









BẢO GIÁ ĐẠI LÝ THIẾT BỊ ĐIỆN TỰ ĐỘNG

HÌNH ẢNH	DIỄN GIẢI / THÔNG SỐ KỸ THUẬT	GIÁ BÁN
SẢN PHẨM KAWA – GEAGOOD – THEBEN – GRASSLIN – TOPICA		
ĐÈN CẢM ỨNG (Bóng đèn tích hợp sẵn sensor cảm ứng)		
	<p>Đèn Led cảm ứng ốp trần Geagood GD-LP1 7W Điện áp: 220V – 50/60Hz Thiết kế dạng đèn Led tích hợp sẵn cảm ứng hồng ngoại Khoảng cách cảm ứng từ 5m Công suất chiếu sáng 7W (Led sáng tương đương compact 15W) Cảm biến ánh sáng tùy chỉnh từ ngày / đêm Thời gian tắt tự động khi không có người 60 giây Đường kính đèn 200mm</p>	400,000
	<p>Đèn Led cảm ứng ốp trần Geagood GD-LP2 9W Điện áp: 220V – 50/60Hz Thiết kế dạng đèn Led tích hợp sẵn cảm ứng hồng ngoại Khoảng cách cảm ứng từ 5m Công suất chiếu sáng 9W (Led sáng tương đương compact 20W) Cảm biến ánh sáng tùy chỉnh từ ngày / đêm Thời gian tắt tự động khi không có người 60 giây Đường kính đèn 250mm</p>	450,000
	<p>Đèn Led cảm ứng âm trần Geagood GD-Y7 Điện áp: 220V – 50/60Hz Khoảng cách cảm ứng từ 5m Công suất chiếu sáng 7W (Led sáng tương đương compact 15W) Cảm biến ánh sáng tùy chỉnh từ ngày / đêm Thời gian tắt tự động khi không có người 60 giây Đường khoét lỗ 110mm</p>	450,000
	<p>Đèn cảm ứng phích cảm Geagood GD-Z1 3W Điện áp: 220V – 50/60Hz Ổ cắm trực tiếp vào ổ điện, thích hợp dùng cầu thang, hành lang, lối đi tối Khoảng cách cảm ứng từ 3-5m Công suất 3W đèn led siêu sáng Chi cảm biến và bật đèn khi có người ở mức ánh sáng 5-10lux (6-7 giờ tối) Tắt tự động sau 60 giây khi người dùng ra khỏi vùng cảm ứng.</p>	250,000
	<p>Đèn cảm ứng ốp trần Kawa 323 Điện áp: 220V – 50/60Hz Có 2 đui đèn E28 để lắp đặt bóng đèn tùy ý người dùng (sợi đốt, led, compact) Khoảng cách cảm ứng từ 3-5m Công suất chịu tải tối đa 100W Cảm biến ánh sáng tùy chỉnh từ 10 – 2000 lux để chi bật đèn ánh sáng khi môi trường tối dưới ngưỡng cài đặt Thời gian tắt tự động khi không có người tùy chỉnh 8 giây – 8 phút Đường kính đèn 300mm</p>	410,000
	<p>Đèn cảm ứng ốp trần Kawa 326 Điện áp: 220V – 50/60Hz Có 2 đui đèn E28 để lắp đặt bóng đèn tùy ý người dùng (sợi đốt, led, compact) Khoảng cách cảm ứng từ 3-5m Công suất chịu tải tối đa 100W Cảm biến ánh sáng tùy chỉnh từ 10 – 2000 lux để chi bật đèn ánh sáng khi môi trường tối dưới ngưỡng cài đặt Thời gian tắt tự động khi không có người tùy chỉnh 8 giây – 8 phút Đường kính đèn 300mm</p>	410,000
	<p>Bóng đèn Led cảm ứng vi sóng Kawa RS81 – 7W Điện áp: 220V – 50/60Hz Đui đèn soáy E27 lắp đặt được với các loại đui thông dụng trên thị trường Khoảng cách cảm ứng từ 4-6m, cảm ứng vi sóng độ nhạy cao Công suất bóng Led 5W (sáng tương đương bóng sợi đốt 30W) Chi cảm biến và bật đèn khi có người ở mức ánh sáng 5-10lux (6-7 giờ tối) Tắt tự động sau 90 giây khi người dùng ra khỏi vùng cảm ứng. Đường kính bóng 60mm</p>	260,000
CÔNG TÁC BẬT TẮT ĐÈN CẢM ỨNG VI SÓNG ĐỘ NHẠY CAO		
	<p>Bật tắt đèn cảm ứng hiện điện Kawa RS02D Điện áp: 220V – 50/60Hz Khoảng cách cảm ứng tới 2-8m tùy chỉnh, độ nhạy cao, xuyên vật cản (mỏng) Công suất chịu tải 1000W với đèn sợi đốt, 300W với đèn compact; 200W với đèn led</p>	260.000











	Cảm biến ánh sáng tùy chỉnh từ 2 – 2000 lux để chỉ bật đèn ánh sáng khi môi trường tối dưới ngưỡng cài đặt Thời gian tắt tự động khi không có người tùy chỉnh 10 giây – 8 phút Lắp đặt gắn nổi trần, tường hoặc trong trần thạch cao, trong máng đèn... rất tiện lợi dùng bật đèn cầu thang, nhà vệ sinh, hành lang...	
	Bật tắt đèn cảm ứng vi sóng gắn trần Kawa RS03 Điện áp: 220V – 50/60Hz Khoảng cách cảm ứng tối 2-8m tùy chỉnh, độ nhạy cao, xuyên vật cản (mỏng) Công suất chịu tải 1000W với đèn sợi đốt, 300W với đèn compact; 200W với đèn led Cảm biến ánh sáng tùy chỉnh từ 2 – 2000 lux để chỉ bật đèn ánh sáng khi môi trường tối dưới ngưỡng cài đặt Thời gian tắt tự động khi không có người tùy chỉnh 8 giây – 12 phút Lắp đặt gắn nổi trần bất vít	290,000
	Bật tắt đèn cảm ứng vi sóng gắn âm trần Kawa RS04 Điện áp: 220V – 50/60Hz Khoảng cách cảm ứng tối 8m độ nhạy cao, xuyên vật cản (mỏng) Công suất chịu tải 1200W với đèn sợi đốt, 300W với đèn huỳnh quang Cảm biến ánh sáng tùy chỉnh từ 2 – 2000 lux để chỉ bật đèn ánh sáng khi môi trường tối dưới ngưỡng cài đặt Thời gian tắt tự động khi không có người tùy chỉnh 8 giây – 12 phút Lắp đặt gắn âm trần gim gài	290,000
	Bật tắt đèn cảm ứng vi sóng gắn tường Kawa RS05 Điện áp: 220V – 50/60Hz Khoảng cách cảm ứng tối 5-10m tùy chỉnh, độ nhạy cao, xuyên vật cản (mỏng) Công suất chịu tải 1000W với đèn sợi đốt, 300W với đèn compact; 200W với đèn led Cảm biến ánh sáng tùy chỉnh từ 2 – 2000 lux để chỉ bật đèn ánh sáng khi môi trường tối dưới ngưỡng cài đặt Thời gian tắt tự động khi không có người tùy chỉnh 8 giây – 12 phút Lắp đặt gắn nổi tường cho các vị trí như cầu thang, hành lang...	320,000
CÔNG TÁC BẬT TẮT ĐÈN CẢM ỨNG HỒNG NGOẠI		
	Bật tắt đèn cảm ứng có dui đèn Kawa SS68B Điện áp: 220V – 50/60Hz Khoảng cách cảm ứng 5m Chỉ hoạt động khi môi trường tối 5 – 10 lux (6-7 giờ tối) Tự động tắt đèn sau 25 giây khi không có người. Chỉ lắp đặt với bóng compact công suất tối đa 36W	160,000
	Bật tắt đèn cảm ứng có dui đèn Kawa SS681 Điện áp: 220V – 50/60Hz Khoảng cách cảm ứng 5m Chỉ hoạt động khi môi trường tối 5 – 10 lux (6-7 giờ tối) Tùy chỉnh được thời gian tắt đèn từ 8 giây – 180 giây Chỉ lắp đặt với bóng compact công suất tối đa 36W	170,000
	Bật tắt đèn cảm ứng âm trần Kawa KW-320 Điện áp: 220V – 50/60Hz Khoảng cách cảm ứng 3-4m Công suất chịu tải 100W với đèn compact; 30W với đèn Led Chỉ cảm biến và bật đèn khi có người ở mức ánh sáng 5-10lux (6-7 giờ tối) Thời gian tắt tự động khi không có người 60 giây Lắp đặt âm trần, tủ áo, tủ đồ... gim gài	210,000
	Bật tắt đèn cảm ứng gắn tường Theben Luxa S180WH Hãng sản xuất: Theben – Đức; Bảo hành: 12 tháng Điện áp: 220V – 50/60Hz Khoảng cách cảm ứng từ 5-6m Công suất chịu tải 1000W với đèn sợi đốt, 300W với đèn huỳnh quang Cảm biến ánh sáng tùy chỉnh từ 5 – 1000 lux để chỉ bật đèn ánh sáng khi môi trường tối dưới ngưỡng cài đặt Thời gian tắt tự động khi không có người tùy chỉnh 5 giây – 12 phút Điều chỉnh được cảm biến quay dọc lên xuống được 70 độ Lắp đặt gắn tường, kín nước (cấp độ bảo vệ IP55)	1,350,000
	Bật tắt đèn cảm ứng âm trần Theben Luxa 103-360 Hãng sản xuất: Theben – Đức; Bảo hành: 12 tháng Điện áp: 220V – 50/60Hz Khoảng cách cảm ứng 6m, vùng cảm ứng 30m2 (lắp đặt cao 3m) Công suất tiêu thụ điện: <1W Công suất chịu tải 1000W với đèn sợi đốt, 300W với đèn huỳnh quang Cảm biến ánh sáng tùy chỉnh từ 10 – 2000 lux để chỉ bật đèn ánh sáng khi môi trường tối dưới ngưỡng cài đặt Thời gian tắt tự động khi không có người tùy chỉnh 5 giây – 20 phút Lắp đặt gắn âm nổi trần, góc quét 360 độ	1,705,000
	Bật tắt đèn cảm ứng gắn trần Theben Luxa 103-360AP Hãng sản xuất: Theben – Đức; Bảo hành: 12 tháng Điện áp: 220V – 50/60Hz Khoảng cách cảm ứng 6m, vùng cảm ứng 30m2 (lắp đặt cao 3m) Công suất tiêu thụ điện: <1W Công suất chịu tải 1000W với đèn sợi đốt, 300W với đèn huỳnh quang Cảm biến ánh sáng tùy chỉnh từ 10 – 2000 lux để chỉ bật đèn ánh sáng khi môi trường tối dưới ngưỡng cài đặt Thời gian tắt tự động khi không có người tùy chỉnh 5 giây – 20 phút Lắp đặt gắn nổi trần, góc quét 360 độ	1,505,000
	Bật tắt đèn cảm ứng gắn tường để vuông Theben Luxa 103-200 Hãng sản xuất: Theben – Đức; Bảo hành: 12 tháng	

	<p>Điện áp: 220V – 50/60Hz Khoảng cách cảm ứng từ 6 - 8m Công suất chịu tải 1000W với đèn sợi đốt, 300W với đèn huỳnh quang Cảm biến ánh sáng tùy chỉnh từ 10 – 1000 lux để chỉ bật đèn ánh sáng khi môi trường tối dưới ngưỡng cài đặt Thời gian tắt tự động khi không có người tùy chỉnh 20 giây – 30 phút Lắp đặt gắn tường trên đế âm hình vuông, góc quét 200 độ Có âm thanh cảnh báo 15 giây trước khi tắt đèn Có thể chọn chế độ AUTO / ON / OFF linh hoạt</p>	<p>2,190,000</p>
<p>CÔNG TẮC ĐIỀU KHIỂN TỪ XA</p>		
	<p>Hạt công tắc điều khiển từ xa dùng sóng radio Kawa RF02 Lắp đặt trực tiếp vào mặt công tắc 1-3 lỗ thông dụng như của Sino, Clipsan... để dàng thay thế các hạt công tắc thông thường để điều khiển bật tắt từ xa các thiết bị điện dân dụng. Dùng Remote sóng Radio 315Hz để điều khiển. Lắp đặt theo sơ đồ mạch điện có dán trên sản phẩm Tự cài đặt và chọn nút điều khiển, tự nhận tần số trên Remote Có thể tắt mở được trực tiếp bằng cách ấn nút trên thiết bị khi không dùng remote Công suất tối đa 300w đèn compact; 200w đèn led Khoảng cách điều khiển xa tối đa 30~50m, xuyên tường và vật cản</p>	<p>150,000</p>
	<p>Điều khiển từ xa sóng radio Kawa RM01 Sóng Radio 315Hz Điều khiển tối đa 4 thiết bị Thiết kế nhỏ gọn Khoảng cách điều khiển xa tối đa 30~50m, xuyên tường và vật cản</p>	<p>80,000</p>
	<p>Hạt công tắc điều khiển từ xa dùng sóng hồng ngoại Kawa TV02 Bật tắt bằng điều khiển từ xa của TV, CD... bằng sóng hồng ngoại Lắp đặt trực tiếp vào mặt công tắc 1-3 lỗ thông dụng như của Sino, Clipsan... để dàng thay thế các hạt công tắc thông thường để điều khiển bật tắt từ xa các thiết bị điện dân dụng. Lắp đặt theo sơ đồ mạch điện có dán sau sản phẩm Có thể tự cài đặt và chọn nút điều khiển trên Remote Có thể tắt mở được trực tiếp bằng cách ấn nút trên thiết bị khi không dùng remote Công suất tối đa 1000w Khoảng cách điều khiển xa tối đa 8-10m</p>	<p>130,000</p>
	<p>Công tắc lắp âm trần điều khiển từ xa Kawa DK04B Ứng dụng: Điều khiển đèn cho showroom, nhà hàng, khách sạn, gia đình Lắp đặt âm trần bằng gim gài, dùng sóng hồng ngoại Điều khiển 4 kênh, có nút tắt bật đồng thời cả 4 kênh Khoảng cách điều khiển tối đa 8m Công suất tải 1500w / 4 kênh. Điện áp: 220V ~ 240V / 50Hz ~ 60H</p>	<p>435,000</p>
	<p>Công tắc lắp âm tường điều khiển từ xa Kawa DK04S (có nút nhấn) Ứng dụng: Điều khiển đèn cho showroom, nhà hàng, khách sạn, gia đình Lắp đặt trên đế âm hình vuông, dùng sóng hồng ngoại Có 4 nút nhấn trên thiết bị để bật tắt tại chỗ Điều khiển 4 kênh, có nút tắt bật đồng thời cả 4 kênh Khoảng cách điều khiển tối đa 8m Công suất tải 1500w / 4 kênh. Điện áp: 220V ~ 240V / 50Hz ~ 60H</p>	<p>435,000</p>
	<p>Ổ cắm điều khiển từ xa TB01B Có phích cắm vào ổ cắm điện và cắm thiết bị điện cần điều khiển vào ổ cắm Điều khiển tắt bật từ xa các thiết bị điện Sóng radio xuyên vật cản 10-30m Cài đặt tự nhận sóng remote, một điều khiển có thể bật tắt đồng thời nhiều ổ cắm Công suất chịu tải tối đa: Đèn led 100W; bơm 250W...</p>	<p>250,000</p>
	<p>Ổ cắm điều khiển từ xa TB03 Có phích cắm vào ổ cắm điện và cắm thiết bị điện cần điều khiển vào ổ cắm Điều khiển tắt bật từ xa các thiết bị điện Sóng radio xuyên vật cản 10-30m Cài đặt tự nhận sóng remote. Một điều khiển có thể bật tắt đồng thời nhiều ổ cắm Công suất chịu tải tối đa: Đèn led 100W; bơm 250W...</p>	<p>250,000</p>
<p>CÔNG TẮC CẢM ỨNG ÁNH SÁNG</p>		
	<p>Công tắc cảm ứng ánh sáng Kawa LS6 Chức năng: Cảm ứng ánh sáng ngoài trời, độ tối khoảng 18h00~19h00 đèn sẽ tự mở và sẽ tự tắt vào sáng hôm sau khi trời sáng (khoảng 6h sáng) Ứng dụng: Lắp cho biển quảng cáo, đèn sân vườn, đèn đường... Vị trí lắp đặt tránh ánh sáng của đèn chiếu trực tiếp vào thiết bị gây cảm ứng sai. Công suất thiết kế 6A, Chịu tải thực tế tối đa 250w</p>	<p>120,000</p>
	<p>Công tắc cảm ứng ánh sáng Kawa LS25 Chức năng: Cảm ứng ánh sáng ngoài trời, độ tối khoảng 18h00~19h00 đèn sẽ tự mở và sẽ tự tắt vào sáng hôm sau khi trời sáng (khoảng 6h sáng) Ứng dụng: Lắp cho biển quảng cáo, đèn sân vườn, đèn đường... Vị trí lắp đặt tránh ánh sáng của đèn chiếu trực tiếp vào thiết bị gây cảm ứng sai. Điều chỉnh được cảm biến ánh sáng từ 5~200lux Công suất thiết kế 25A,</p>	<p>160,000</p>






THIẾT BỊ AN NINH – AN TOÀN











	<p>Báo trộm thông minh không dây Kawa 261 (dùng line) Gồm 1 thiết bị trung tâm, 1 cảm biến hồng ngoại, 1 cửa từ, 1 loa phụ, 2 remote Báo động trực tiếp bằng còi hú ở trung tâm khi một trong các vùng kiểm soát bị xâm nhập Dùng line điện thoại cố định để gọi điện báo động Gọi được cho 3 số điện thoại và 2 số nhận tin nhắn Khoảng cách từ bộ trung tâm đến các đầu dò 50m ~ 80m Tích hợp được đến 99 đầu báo không dây và 2 thiết bị có dây Chia vùng kiểm soát từng đầu báo Có sẵn Pin sạc dự phòng trong thời gian 4-8h Điều khiển từ xa để tắt / mở qua điện thoại ở bất cứ nơi đâu. Phụ kiện lắp thêm (giá bán lẻ): Cảm biến hồng ngoại 250,000; Cửa từ 210,000; Báo gas: 440,000; Báo khói: 385,000</p>	<p>1,500,000</p>
	<p>Báo trộm thông minh không dây Kawa 260SIM (dùng sim điện thoại) Gồm 1 thiết bị trung tâm, 1 cảm biến hồng ngoại, 1 cửa từ, 1 loa phụ, 2 remote Báo động trực tiếp bằng còi hú ở trung tâm khi một trong các vùng kiểm soát bị xâm nhập Dùng SIM card điện thoại lắp vào khe Sim để gọi điện cảnh báo cho gia chủ. Báo động và gọi điện thoại khi bị đột nhập (có thể gọi đến 6 số, không lo bị nhờ) Khoảng cách từ bộ trung tâm đến các đầu dò 50m ~ 80m Tích hợp được đến 120 đầu báo không dây Chia vùng kiểm soát từng đầu báo Có sẵn Pin sạc dự phòng trong thời gian 24h Có chức năng gửi tin nhắn báo động. Điều khiển từ xa để tắt / mở qua điện thoại ở bất cứ nơi đâu. Phụ kiện lắp thêm (giá bán lẻ): Cảm biến hồng ngoại 250,000; Cửa từ 210,000; Báo gas: 440,000; Báo khói: 385,000</p>	<p>2,400,000</p>
	<p>Báo trộm thông minh không dây Kawa 262 (dùng sim + line điện thoại) Gồm 1 thiết bị trung tâm, 1 cảm biến hồng ngoại, 1 cửa từ, 1 loa phụ, 2 remote Báo động trực tiếp bằng còi hú ở trung tâm khi một trong các vùng kiểm soát bị xâm nhập Dùng SIM card điện thoại và line điện thoại bàn để gọi điện cảnh báo cho gia chủ. Báo động và gọi điện thoại khi bị đột nhập (có thể gọi đến 6 số, không lo bị nhờ) Khoảng cách từ bộ trung tâm đến các đầu dò 50m ~ 80m Tích hợp được đến 100 đầu báo không dây; 4 vùng có dây Chia vùng kiểm soát từng đầu báo Có sẵn Pin sạc dự phòng trong thời gian 24h Có chức năng gửi tin nhắn báo động. Điều khiển từ xa để tắt / mở qua điện thoại ở bất cứ nơi đâu. Phụ kiện lắp thêm (giá bán lẻ): Cảm biến hồng ngoại 250,000; Cửa từ 210,000; Báo gas: 440,000; Báo khói: 385,000</p>	<p>2,800,000</p>
	<p>Báo trộm thông minh không dây Kawa 262T (dùng sim + line điện thoại) Màn hình hiển thị LCD, nút nhấn chạm cảm ứng Gồm 1 thiết bị trung tâm, 1 cảm biến hồng ngoại, 1 cửa từ, 1 loa phụ, 2 remote Báo động trực tiếp bằng còi hú ở trung tâm khi một trong các vùng kiểm soát bị xâm nhập Dùng SIM card điện thoại và line điện thoại bàn để gọi điện cảnh báo cho gia chủ. Báo động và gọi điện thoại khi bị đột nhập (có thể gọi đến 6 số, không lo bị nhờ) Khoảng cách từ bộ trung tâm đến các đầu dò 50m ~ 80m Tích hợp được đến 100 đầu báo không dây; 4 vùng có dây Chia vùng kiểm soát từng đầu báo Có sẵn Pin sạc dự phòng trong thời gian 24h Có chức năng gửi tin nhắn báo động. Điều khiển từ xa để tắt / mở qua điện thoại ở bất cứ nơi đâu. Phụ kiện lắp thêm (giá bán lẻ): Cảm biến hồng ngoại 250,000; Cửa từ 210,000; Báo gas: 440,000; Báo khói: 385,000</p>	<p>3,200,000</p>
	<p>Bộ báo động cảm ứng hồng ngoại không dây Kawa 1218 (loại độc lập) Chức năng: Đầu cảm ứng phát hiện có người và gửi tín hiệu về chuông báo để báo trộm báo khách Đầu cảm ứng dùng 3 pin AAA Chuông báo dùng 2 pin AA, có 32 kiểu chuông lựa chọn, thuận tiện cho việc lắp đặt và mang đi nhiều vị trí cần báo động trong gia đình. Khoảng cách phát hiện chuyển động: 4 ~ 6m, 110 độ Khoảng cách giữa đầu cảm ứng và chuông cách nhau 30 ~ 70m, tùy thuộc vào điều kiện vật cản và môi trường Tiêu thụ ít điện năng, 6 tháng thay pin một lần.</p>	<p>350,000</p>
	<p>Bộ chuông cửa không dây cao cấp Kawa DB818 (Nút nhấn D81 – Chuông B8) Chức năng: Dùng làm chuông gọi cửa không cần chạy dây Có khả năng mở rộng kết nối thêm nhiều đầu dò, chuông, nút nhấn Khoảng cách lắp đặt giữa nút nhấn chuông và chuông báo tối đa tới 50m Chuông báo cảm ỏ cảm điện 220V. Có 32 kiểu chuông để lựa chọn Nút nhấn chuông công nghệ không dùng PIN, tự phát điện và sóng tới chuông báo Thiết kế nút nhấn chuông chống nước Thích hợp sử dụng cho gia đình, cửa hàng, nhà chung cư, văn phòng Mua thêm Nút nhấn D81: 250,000 Mua thêm Chuông dùng điện B8: 200,000 Mua thêm Đầu dò i61: 230,000</p>	<p>450,000</p>
	<p>Bộ báo động cảm ứng hồng ngoại không dây Kawa 1618 (Đầu dò I61 – Chuông B8) Chức năng: Đầu cảm ứng phát hiện có người và gửi tín hiệu về chuông báo để báo trộm báo khách Có khả năng mở rộng kết nối thêm nhiều đầu dò, chuông, nút nhấn Đầu cảm ứng dùng 3 pin AAA Chuông báo dùng điện ỏ cảm 220V, có 32 kiểu chuông lựa chọn, thuận tiện cho việc lắp đặt và mang đi nhiều vị trí cần báo động trong gia đình.</p>	<p>450,000</p>

	<p>Khoảng cách phát hiện chuyển động: 4 ~ 6m, 110 độ Khoảng cách giữa đầu cảm ứng và chuông cách nhau 30 ~ 70m, tùy thuộc vào điều kiện vật cản và môi trường Tiêu thụ ít điện năng, 6 tháng thay pin một lần. Mua thêm Nút nhấn D81: 250,000 Mua thêm Chuông dùng điện B8: 200,000 Mua thêm Đầu dò I61: 230,000</p>	<p>420,000</p>
	<p>Nút nhấn không dây Kawa D81 (tự sạc) Có khả năng kết nối với nhiều chuông báo, khoảng cách tới 50m Nút nhấn chuông công nghệ không dùng PIN, tự phát điện và sóng tới chuông báo Thiết kế chống nước</p>	<p>250,000</p>
	<p>Đầu dò hồng ngoại không dây Kawa I61 Có khả năng kết nối với nhiều chuông báo, khoảng cách tới 50m Góc quan sát: 120 độ ngang và 35 độ rộng Sử dụng 3 pin tiểu AAA (chưa bao gồm) loại phổ thông dễ mua ngoài thị trường</p>	<p>230,000</p>
	<p>Chuông không dây dùng Điện Kawa B8 Có khả năng mở rộng kết nối thêm nhiều đầu dò, nút nhấn khoảng cách tới 50m Chuông báo dùng điện, cắm ổ cắm điện 220V Có 32 kiểu chuông để lựa chọn</p>	<p>200,000</p>
	<p>Bộ chuông cửa không dây dùng Điện Kawa DB668 (Nút nhấn D66 – Chuông B68) Chức năng: Dùng làm chuông gọi cửa không cần chạy dây Có khả năng mở rộng kết nối thêm nhiều đầu dò, chuông, nút nhấn Khoảng cách lắp đặt giữa nút nhấn chuông và chuông báo tối đa tới 50m Chuông báo cắm ổ cắm điện 220V. Có 32 kiểu chuông để lựa chọn Nút nhấn chuông dùng pin 9V (có sẵn Pin) loại phổ thông có thể mua sẵn ngoài thị trường Thiết kế nút nhấn chuông chống nước Thích hợp sử dụng cho gia đình, cửa hàng, nhà chung cư, văn phòng Mua thêm Nút nhấn D66: 100,000 Mua thêm Chuông dùng điện B68: 165,000 Mua thêm Đầu dò D28: 230,000</p>	<p>265,000</p>
	<p>Bộ báo động cảm ứng hồng ngoại không dây Kawa I328B (Đầu dò D28 – Chuông B28) Chức năng: Đầu cảm ứng phát hiện có người và gửi tín hiệu về chuông báo để báo trộm báo khách Có khả năng mở rộng kết nối thêm nhiều đầu dò, chuông, nút nhấn Đầu cảm ứng dùng 3 pin AAA Chuông báo dùng điện ổ cắm 220V, có 32 kiểu chuông lựa chọn, thuận tiện cho việc lắp đặt và mang đi nhiều vị trí cần báo động trong gia đình. Khoảng cách phát hiện chuyển động: 4 ~ 6m, 110 độ Khoảng cách giữa đầu cảm ứng và chuông cách nhau 30 ~ 70m, tùy thuộc vào điều kiện vật cản và môi trường Tiêu thụ ít điện năng, 6 tháng thay pin một lần. Mua thêm Đầu dò D28: 230,000 Mua thêm Chuông dùng điện B28: 160,000 Mua thêm Nút nhấn D66: 100,000</p>	<p>390,000</p>
	<p>Nút nhấn không dây Kawa D66 Có khả năng kết nối với nhiều chuông báo, khoảng cách tới 50m Sử dụng Pin 9V (có sẵn) loại phổ thông dễ mua ngoài thị trường Thiết kế chống nước</p>	<p>100,000</p>
	<p>Đầu dò hồng ngoại không dây Kawa D28 Có khả năng kết nối với nhiều chuông báo, khoảng cách tới 50m Góc quan sát: 120 độ ngang và 35 độ rộng Sử dụng 3 pin tiểu AAA (chưa bao gồm) loại phổ thông dễ mua ngoài thị trường</p>	<p>230,000</p>
	<p>Chuông không dây dùng Điện Kawa B28 Có khả năng mở rộng kết nối thêm nhiều đầu dò, nút nhấn khoảng cách tới 50m Chuông báo dùng điện, cắm ổ cắm điện 220V Có 32 kiểu chuông để lựa chọn</p>	<p>160,000</p>
	<p>Chuông không dây dùng Điện Kawa B68 Có khả năng mở rộng kết nối thêm nhiều đầu dò, nút nhấn khoảng cách tới 50m Chuông báo dùng điện, cắm ổ cắm điện 220V Có 32 kiểu chuông để lựa chọn</p>	<p>165,000</p>
	<p>Chuông điện không dây Jalide J006 Chức năng: Dùng làm chuông gọi cửa không cần chạy dây Có 32 kiểu chuông để lựa chọn, có thể điều chỉnh âm lượng chuông Khoảng cách lắp đặt giữa nút nhấn chuông và chuông báo tối đa tới 50m Chuông báo cắm vào ổ cắm điện Nút nhấn chuông dùng pin 9v phổ thông sẵn có ngoài thị trường, tiết kiệm pin Thiết kế nút nhấn chuông chống nước Thích hợp sử dụng cho gia đình, cửa hàng, nhà chung cư, văn phòng Thiết kế đẹp, kiểu dáng trang nhã, dễ dàng lắp đặt và sử dụng</p>	<p>215,000</p>
	<p>Báo động mở cửa Kawa 007D Chức năng: Dán vào cánh cửa để khi cửa bị mở sẽ phát chuông báo động hoặc báo khách. Có 2 kiểu chuông tự chọn để báo khách hoặc báo trộm Sử dụng Pin tiểu AA Dễ dàng lắp đặt bằng cách dán vào cánh cửa, khi cửa mở, tiếp điểm mở và báo động Có thể tắt báo động bằng công tắc trên thiết bị khi không sử dụng Ứng dụng làm chuông báo khách khi mở hoặc báo trộm ban đêm</p>	<p>120,000</p>
	<p>Báo động cảm ứng hồng ngoại Kawa I-225 Chức năng: Phát hiện có người và báo động để chống trộm.</p>	












	<p>Báo 1 tiếng chuông hú (chuông cảnh sát) Phạm vi quan sát: xa 8m – 12m điều chỉnh được Góc quan sát: 120 độ ngang và 35 độ rộng Sử dụng điện áp: 220V - Có thể kết nối thêm còi phụ hoặc đèn báo Thời gian báo động: 5 ~ 300 giây điều chỉnh được Âm lượng báo động: >= 80dB – 1m</p>	260,000
	<p>Báo động cảm ứng hồng ngoại Kawa I-225S Chức năng: Phát hiện có người và báo động để chống trộm. Kiểu chuông báo động (cảnh sát) hoặc báo khách tùy chọn Phạm vi quan sát: xa 8m – 12m điều chỉnh được Góc quan sát: 120 độ ngang và 35 độ rộng Sử dụng điện áp: 220V - Có thể kết nối thêm còi phụ hoặc đèn báo Thời gian báo động: 5 ~ 300 giây điều chỉnh được Âm lượng báo động: >= 80dB – 1m</p>	290,000
	<p>Báo động cảm ứng hồng ngoại Kawa I-226 Chức năng: Phát hiện có người và báo động để chống trộm. Bảo thay đổi 6 kiểu chuông liên tiếp Dùng được ngoài trời, hạn chế báo động giả do ánh sáng, cây cối... Phạm vi quan sát: xa 8m – 12m điều chỉnh được Góc quan sát: 120 độ ngang và 35 độ rộng Sử dụng điện áp: 220V - Có thể kết nối thêm còi phụ hoặc đèn báo Thời gian báo động: 5 ~ 300 giây điều chỉnh được Âm lượng báo động: >= 80dB – 1m</p>	280,000
Ồ CẮM – CÔNG TẮC HẸN GIỜ		
	<p>Ồ cắm hẹn giờ kỹ thuật số Kawa TGE2B Thiết kế dạng ổ cắm tiện dụng Thời gian cài đặt tối thiểu 1 phút Cài đặt được 20 chương trình tắt + bật Có thể chọn lịch làm việc bật tắt theo từng ngày hoặc cả tuần hoặc ngày chẵn, ngày lẻ, ngày nghỉ, ngày làm việc... Điện áp 220v, Công suất tải 16A, 3500W. Tùy chọn được các chế độ ON / OFF / AUTO Có pin chờ khi mất điện với thời gian chờ lên đến 100 giờ</p>	250,000
	<p>Ồ cắm hẹn giờ kỹ thuật số Kawa SG36 Thiết kế dạng ổ cắm tiện dụng Thời gian cài đặt tối thiểu 1 giây Cài đặt được 8 chương trình tắt + bật Có thể chọn lịch làm việc bật tắt theo từng ngày hoặc cả tuần hoặc ngày chẵn, ngày lẻ, ngày nghỉ, ngày làm việc... Điện áp 220v, Công suất tải 16A, 3500W. Tùy chọn được các chế độ ON / OFF / AUTO Có pin chờ khi mất điện với thời gian chờ lên đến 100 giờ</p>	280,000
	<p>Ồ cắm hẹn giờ analog Kawa TG14D Thiết kế dạng ổ cắm tiện dụng Thời gian cài đặt tối thiểu 15 phút, tối đa 48 chế độ cài đặt. Tự lặp lại tuần hoàn hàng ngày Điện áp 220v, Công suất tải 16A, 1400W. Không có pin chờ khi mất điện.</p>	180,000
	<p>Ồ cắm hẹn giờ analog Kawa TG15 (1 chu kỳ) Thiết kế dạng ổ cắm tiện dụng Thời gian cài đặt tối thiểu 15 phút, đếm ngược và tự động tắt khi hết thời gian Điện áp 220v, Công suất tải đèn sợi đốt 1200W; máy bơm, đèn compact... dưới 300W Chỉ hoạt động 1 lần duy nhất, muốn hẹn giờ lại cần vặn đặt lại giờ Thích hợp sạc điện thoại bảo vệ pin hoặc bật máy bơm, đèn, quạt... hẹn giờ tắt</p>	180,000
	<p>Ồ cắm hẹn giờ analog Topica 200S Hãng sản xuất: Grasslin – Đức; Bảo hành: 12 tháng Thiết kế dạng ổ cắm tiện dụng Thời gian cài đặt tối thiểu 15 phút, tối đa 96 chế độ cài đặt. Điện áp 220v, Công suất tải 2500W. Không có pin chờ khi mất điện.</p>	660,000
	<p>Ồ cắm hẹn giờ kỹ thuật số Topica 600 Hãng sản xuất: Grasslin – Đức; Bảo hành: 12 tháng Thiết kế dạng ổ cắm tiện dụng Thời gian cài đặt tối thiểu 1 phút Cài đặt được 20 chương trình tắt + bật Có thể chọn lịch làm việc bật tắt theo từng ngày hoặc cả tuần hoặc ngày chẵn, ngày lẻ, ngày nghỉ, ngày làm việc... Điện áp 220v, Công suất tải 16A, 1400W Tùy chọn được các chế độ ON / OFF / AUTO Có pin chờ khi mất điện với thời gian chờ lên đến 3 năm, tự sạc lại</p>	1,650,000
	<p>Công tắc hẹn giờ analog Tactic 211 Hãng sản xuất: Grasslin – Đức; Bảo hành: 12 tháng Thiết kế lắp đặt thanh ray hoặc gắn tường Thời gian cài đặt tối thiểu 15 phút, tối đa 96 chế độ cài đặt. Điện áp 220v, Công suất tải 16A, 1400W Công tắc 2 chiều (NO-NC)</p>	1,250,000






	<p>Tùy chọn được các chế độ ON / OFF / AUTO Có pin chờ khi mất điện với thời gian chờ 150 giờ, tự sạc lại</p>	
	<p>Công tắc hẹn giờ kỹ thuật số TS17 Hãng sản xuất: KAWA; Bảo hành: 12 tháng Thiết kế lắp đặt thanh ray hoặc gắn tường module 3 tép Thời gian cài đặt tối thiểu 1 phút Cài đặt được 17 chương trình tắt + bật Có thể chọn lịch làm việc bật tắt theo từng ngày hoặc cả tuần hoặc ngày chẵn, ngày lẻ, ngày nghỉ, ngày làm việc... Điện áp 220v, Công suất tải 16A, 1200W Công tắc 1 chiều (NO) Tùy chọn được các chế độ ON / OFF / AUTO Có pin chờ khi mất điện với thời gian chờ 150 giờ, tự sạc lại</p>	<p>584,000</p>
	<p>Công tắc hẹn giờ analog TS18 Hãng sản xuất: Kawa; Bảo hành: 12 tháng Thiết kế lắp đặt thanh ray hoặc gắn tường module 3 tép Thời gian cài đặt tối thiểu 30 phút, tối đa 48 chế độ cài đặt. Điện áp 220v, Công suất tải 16A, 1200W Công tắc 2 chiều (NO-NC) Tùy chọn được các chế độ ON / OFF / AUTO Có pin chờ khi mất điện với thời gian chờ 200 giờ, tự sạc lại</p>	<p>495,000</p>
	<p>Công tắc hẹn giờ kỹ thuật số Onesto PTS15A Hãng sản xuất: Onesto; Bảo hành: 12 tháng Thiết kế lắp đặt thanh ray hoặc gắn tường module 3 tép Thời gian cài đặt tối thiểu 1 phút Cài đặt được 8 chương trình tắt + bật Có thể chọn lịch làm việc bật tắt theo từng ngày hoặc cả tuần hoặc ngày chẵn, ngày lẻ, ngày nghỉ, ngày làm việc... Điện áp 220v, Công suất tải 16A, 1200W Công tắc 2 chiều (NO-NC) Tùy chọn được các chế độ ON / OFF / AUTO Có pin chờ khi mất điện với thời gian chờ 150 giờ, tự sạc lại</p>	<p>584,000</p>
	<p>Công tắc hẹn giờ analog Theben SUL 180a Hãng sản xuất: Theben – Đức; Bảo hành: 12 tháng Thiết kế lắp đặt thanh ray hoặc gắn tường module 1 tép Thời gian cài đặt tối thiểu 15 phút, tối đa 96 chế độ cài đặt. Điện áp 220v, Công suất tải 16A, 1400W Công tắc 1 chiều (1 NO) Tùy chọn được các chế độ ON / OFF / AUTO Có pin chờ khi mất điện với thời gian chờ 72 giờ, tự sạc lại</p>	<p>995,000</p>
	<p>Công tắc hẹn giờ analog Theben SUL 181d Hãng sản xuất: Theben – Đức; Bảo hành: 12 tháng Thiết kế lắp đặt thanh ray hoặc gắn tường module 3 tép Thời gian cài đặt tối thiểu 15 phút, tối đa 96 chế độ cài đặt tuần hoàn Điện áp 220v, Công suất tải 16A, 1400W Công tắc 2 chiều (1NO, 1NC), Tùy chọn được các chế độ ON / OFF / AUTO Chế độ override - tự động quay về chế độ cài đặt ban đầu nếu có tác động ON / OFF trước đó. Có pin chờ khi mất điện với thời gian chờ 150 giờ, tự sạc lại</p>	<p>1,145,000</p>
	<p>Công tắc hẹn giờ analog Theben SUL 181h – 24V Hãng sản xuất: Theben – Đức; Bảo hành: 12 tháng Thiết kế lắp đặt thanh ray hoặc gắn tường module 3 tép Thời gian cài đặt tối thiểu 30 phút, tối đa 48 chế độ cài đặt tuần hoàn Điện áp 24V - DC Công tắc 2 chiều (1NO, 1NC), Tùy chọn được các chế độ ON / OFF / AUTO Chế độ override - tự động quay về chế độ cài đặt ban đầu nếu có tác động ON / OFF trước đó. Có pin chờ khi mất điện với thời gian chờ 150 giờ, tự sạc lại</p>	<p>1,345,000</p>
	<p>Công tắc hẹn giờ kỹ thuật số Theben SIMPLEXA 601 (1 output) Hãng sản xuất: Theben – Đức Thiết kế lắp đặt thanh ray hoặc gắn tường module 2 tép Thời gian cài đặt tối thiểu 1 phút Cài đặt được 14 chương trình tắt + bật Có thể chọn lịch làm việc bật tắt theo từng ngày hoặc cả tuần hoặc ngày chẵn, ngày lẻ, ngày nghỉ, ngày làm việc... Điện áp 220v, Công suất tải 16A, 1400W Công tắc 2 chiều (1 NO – 1 NC), 1 kênh ra Tùy chọn được các chế độ ON / OFF / AUTO Có pin chờ khi mất điện với thời gian chờ 3 năm giờ, tự sạc lại</p>	<p>1,300,000</p>
	<p>Công tắc hẹn giờ kỹ thuật số Theben SIMPLEXA 602 (2 output) Hãng sản xuất: Theben – Đức Thiết kế lắp đặt thanh ray hoặc gắn tường module 2 tép Thời gian cài đặt tối thiểu 1 phút Cài đặt được 28 chương trình tắt + bật (14 chương trình / kênh ra) Có thể chọn lịch làm việc bật tắt theo từng ngày hoặc cả tuần hoặc ngày chẵn, ngày lẻ, ngày nghỉ, ngày làm việc... Điện áp 220v, Công suất tải 16A, 1400W Công tắc 2 chiều (2 NO – 2 NC), 2 kênh ra</p>	<p>1,680,000</p>

	<p>Tùy chọn được các chế độ ON / OFF / AUTO Có pin chờ khi mất điện với thời gian chờ 3 năm, tự sạc lại</p> <p>Công tắc hẹn giờ kỹ thuật số Theben TR 610 Top2 (1 output) Hãng sản xuất: Theben – Đức; Bảo hành: 12 tháng Chức năng: Tự động bật tắt các thiết bị điện được cắm vào theo thời gian đã cài đặt trước</p> <p>Ứng dụng: Hẹn giờ tắt mở bình nước nóng vào buổi sáng và buổi chiều; Hẹn giờ bật cây nước nóng lạnh vào giờ làm việc và tắt khi hết giờ; Hẹn giờ bật tắt đèn quảng cáo, đèn sân vườn, đèn công...; Hẹn giờ bơm nước tưới cây, bơm nước bể cá, chuông trường học...</p> <p>Thiết kế lắp đặt thanh ray hoặc gắn tường module 2 tép Thời gian cài đặt tối thiểu 1 phút Cài đặt được 28 chương trình tắt + bật Có thể chọn lịch làm việc bật tắt theo từng ngày hoặc cả tuần hoặc ngày chẵn, ngày lẻ, ngày nghỉ, ngày làm việc... Có khe lắp thẻ nhớ ghi chép chương trình, có thể lập trình trên máy tính bằng phần mềm OBELISK (không kèm thẻ nhớ) Lập trình 3 kiểu: ON / OFF – Nhịp mở - Chu kỳ mở Chế độ cài mã PIN khóa chương trình tránh bị xóa Điện áp 220v, Công suất tải 16A, 1400W Công tắc 2 chiều (1 NO – 1 NC), 1 kênh ra Tùy chọn được các chế độ ON / OFF / AUTO Có pin chờ khi mất điện với thời gian chờ 10 năm, tự sạc lại</p>	<p>2,175,000</p>
	<p>Công tắc hẹn giờ kỹ thuật số Theben TR 611 Top2 (1 output) Hãng sản xuất: Theben – Đức; Bảo hành: 12 tháng Chức năng: Tự động bật tắt các thiết bị điện được cắm vào theo thời gian đã cài đặt trước</p> <p>Ứng dụng: Hẹn giờ tắt mở bình nước nóng vào buổi sáng và buổi chiều; Hẹn giờ bật cây nước nóng lạnh vào giờ làm việc và tắt khi hết giờ; Hẹn giờ bật tắt đèn quảng cáo, đèn sân vườn, đèn công...; Hẹn giờ bơm nước tưới cây, bơm nước bể cá, chuông trường học...</p> <p>Thiết kế lắp đặt thanh ray hoặc gắn tường module 2 tép Thời gian cài đặt tối thiểu 1 giây Cài đặt được 42 chương trình tắt + bật Có thể chọn lịch làm việc bật tắt theo từng ngày hoặc cả tuần hoặc ngày chẵn, ngày lẻ, ngày nghỉ, ngày làm việc... Có khe lắp thẻ nhớ ghi chép chương trình, có thể lập trình trên máy tính bằng phần mềm OBELISK, kèm sẵn thẻ nhớ. Lập trình 3 kiểu: ON / OFF – Nhịp mở - Chu kỳ mở Chế độ cài mã PIN khóa chương trình tránh bị xóa Điện áp 220v, Công suất tải 16A, 1400W Công tắc 2 chiều (1 NO – 1 NC), 1 kênh ra Tùy chọn được các chế độ ON / OFF / AUTO Có pin chờ khi mất điện với thời gian chờ 10 năm, tự sạc lại</p>	<p>2,450,000</p>
	<p>Công tắc hẹn giờ kỹ thuật số Theben TR 622 Top2 (2 output) Hãng sản xuất: Theben – Đức; Bảo hành: 12 tháng Chức năng: Tự động bật tắt các thiết bị điện được cắm vào theo thời gian đã cài đặt trước</p> <p>Ứng dụng: Hẹn giờ tắt mở bình nước nóng vào buổi sáng và buổi chiều; Hẹn giờ bật cây nước nóng lạnh vào giờ làm việc và tắt khi hết giờ; Hẹn giờ bật tắt đèn quảng cáo, đèn sân vườn, đèn công...; Hẹn giờ bơm nước tưới cây, bơm nước bể cá, chuông trường học...</p> <p>Thiết kế lắp đặt thanh ray hoặc gắn tường module 2 tép Thời gian cài đặt tối thiểu 1 giây Cài đặt được 42 chương trình tắt + bật Có thể chọn lịch làm việc bật tắt theo từng ngày hoặc cả tuần hoặc ngày chẵn, ngày lẻ, ngày nghỉ, ngày làm việc... Có khe lắp thẻ nhớ ghi chép chương trình, có thể lập trình trên máy tính bằng phần mềm OBELISK, kèm sẵn thẻ nhớ. Lập trình 3 kiểu: ON / OFF – Nhịp mở - Chu kỳ mở Chế độ cài mã PIN khóa chương trình tránh bị xóa Điện áp 220v, Công suất tải 16A, 1400W Công tắc 2 chiều (1 NO – 1 NC), 2 kênh ra Tùy chọn được các chế độ ON / OFF / AUTO Có pin chờ khi mất điện với thời gian chờ 10 năm, tự sạc lại</p>	<p>3,750,000</p>
HỆ THỐNG GỌI PHỤC VỤ KHÔNG DÂY KAWA		
	<p>Hệ thống gọi phục vụ Kawa KW-CS1 Thích hợp sử dụng cho: nhà hàng, khách sạn, quán bar, quán cà phê ,phòng trà, câu lạc bộ vui chơi giải trí, trung tâm massage,bệnh viện ,ngân hàng, trường học... Sử dụng sóng radio RF433Hz để kết nối với các nút nhấn, khoảng cách tối đa 50-100m tùy môi trường sử dụng Có thể kết nối được với line điện thoại bàn, kết nối thêm các đầu dò, cửa từ báo động để trở thành một bộ báo động</p> <p>Thiết kế dạng để bàn, có màn hình hiển thị thời gian thực Có thể tích hợp được tối đa 99 nút nhấn Tích hợp được tối đa 20 điều khiển từ xa Lưu được lịch sử 60 cuộc gọi gần nhất Có 4 kiểu chuông báo để phân biệt (ví dụ gọi nước, gọi thanh toán, hủy gọi...) Có thể kết nối với loa phụ Kích thước: 266 x 148 x 25mm</p>	<p>3,200,000</p>
	<p>Hệ thống gọi phục vụ Kawa KW-CS2 Thích hợp sử dụng cho: nhà hàng, khách sạn, quán bar, quán cà phê ,phòng trà, câu lạc bộ vui chơi giải trí, trung tâm massage,bệnh viện ,ngân hàng, trường học... Sử dụng sóng radio RF433Hz để kết nối với các nút nhấn, khoảng cách tối đa 50-100m tùy môi trường sử dụng</p> <p>Thiết kế dạng treo tường Có thể tích hợp được tối đa 99 nút nhấn Tích hợp được tối đa 05 điều khiển từ xa Lưu được lịch sử 50 cuộc gọi gần nhất Có 4 kiểu chuông báo để phân biệt (ví dụ gọi nước, gọi thanh toán, hủy gọi...) Có thể kết nối với loa phụ Kích thước: 132 x 95 x 25mm</p>	<p>1,800,000</p>




	<p>Hệ thống gọi phục vụ Kawa KW-CW6 Thích hợp sử dụng cho: nhà hàng, khách sạn, quán bar, quán cà phê, phòng trà, câu lạc bộ vui chơi giải trí, trung tâm massage, bệnh viện, ngân hàng, trường học... Sử dụng sóng radio RF433Hz để kết nối với các nút nhấn, khoảng cách tối đa 50-100m tùy môi trường sử dụng Thiết kế dạng đồng hồ đeo tay, có màn hình hiển thị thời gian thực Có thể tích hợp được tối đa 999 nút nhấn Lưu được lịch sử 20 cuộc gọi gần nhất Có 4 kiểu chuông báo để phân biệt (ví dụ gọi nước, gọi thanh toán, hủy gọi...) Có pin chờ hoạt động liên tục trong 4h Kích thước: 132 x 95 x 25mm</p>	<p>3,200,000</p>
	<p>Nút nhấn gọi phục vụ Kw-C1 Thiết kế hình tam giác có 4 chức năng Lắp đặt gắn tường hoặc gắn bàn Sử dụng Pin</p>	<p>190,000</p>
	<p>Nút nhấn gọi phục vụ Kw-C2 Thiết kế hình tròn có 4 chức năng Lắp đặt gắn tường hoặc gắn bàn Sử dụng Pin</p>	<p>190,000</p>
	<p>Nút nhấn gọi phục vụ Kw-EB1 Thiết kế hình chữ nhật 1 chức năng nhấn Lắp đặt gắn tường hoặc gắn bàn Sử dụng Pin</p>	<p>180,000</p>
	<p>Nút nhấn gọi phục vụ Kw-EB2 Thiết kế hình lục giác 1 chức năng nhấn Lắp đặt gắn tường hoặc gắn bàn Sử dụng Pin</p>	<p>180,000</p>
	<p>Nút nhấn gọi phục vụ Kw-MN02 Thiết kế hình menu có 4 chức năng Lắp đặt gắn bàn Sử dụng Pin</p>	<p>480,000</p>
SẢN PHẨM SMARTHOME		
	<p>Công tắc bật tắt đèn cảm ứng SmartHome SH-D1 (gắn trần) Hãng sản xuất: SmartHome; Bảo hành: 12 tháng Điện áp: 220V - 50/60Hz Khả năng chịu tải: Đèn sợi đốt tối đa 1,600W, Đèn huỳnh quang tối đa 400W Khoảng cách cảm ứng: 5m Vùng cảm ứng khả dụng: 20m² Thời gian tắt tự động khi không có người: 10 giây - 60 phút tùy chỉnh Chế độ cảm biến ánh sáng: Ngày đêm tùy chỉnh</p>	<p>980,000</p>
	<p>Công tắc bật tắt đèn cảm ứng SmartHome SH-D2 (gắn trần) Hãng sản xuất: SmartHome; Bảo hành: 12 tháng Điện áp: 220V - 50/60Hz Khả năng chịu tải: Đèn sợi đốt tối đa 1,600W, Đèn huỳnh quang tối đa 400W Khoảng cách cảm ứng: 5m Vùng cảm ứng khả dụng: 20m² Thời gian tắt tự động khi không có người: 10 giây - 60 phút tùy chỉnh Chế độ tắt cưỡng bức bằng công tắc thông minh: 30 phút – 12 giờ tùy chỉnh Chế độ bật cưỡng bức bằng công tắc thông minh: Có Chế độ cảm biến ánh sáng: Ngày đêm tùy chỉnh Điều khiển thông minh bằng chip vi xử lý</p>	<p>1,350,000</p>
	<p>Công tắc bật tắt đèn cầu thang thông minh SmartHome SH – D4 Hãng sản xuất: SmartHome; Bảo hành: 12 tháng Điện áp: 220V – 50/60Hz Có công tắc nút ấn để bật tắt cưỡng bức và cài đặt các chế độ Khả năng chịu tải: Đèn sợi đốt 1600W, đèn huỳnh quang 400W Khoảng cách cảm ứng: 5m - Vùng cảm ứng khả dụng: 20m² Cảm biến ánh sáng: Ngày / đêm tùy chỉnh Điều khiển thông minh bằng chip vi xử lý Bộ đồng gói: Cặp đôi master / slave</p>	<p>1,450,000</p>
	<p>Van cảm ứng tiểu nam SmartHome SH – S8 Hãng sản xuất: SmartHome; Bảo hành: 12 tháng Chức năng: Tự động xả nước cho bồn tiểu Nam trong các nhà vệ sinh gia đình và công cộng Vỏ nhựa ABS, sử dụng 4 pin tiểu. Dễ dàng lắp đặt thay thế van xả thủ công hoặc cho công trình mới mà không cần đi đường điện. Điện áp: 6V – 4 viên pin AA Độ bền của pin: 3 năm với 100 lần sử dụng/ngày Khoảng cách cảm ứng: 60cm Áp lực cấp nước: 0,7 – 7,6 Kg/cm² Chế độ tự xả trắng: 12 giờ/lần nếu không sử dụng Báo hết pin: Đèn led chớp sáng 2 giây/lần Kích thước: 103 x 162 x 82 mm. Trọng lượng: 0,8 kg</p>	<p>1,450,000</p>
	<p>Van cảm ứng tiểu nam SmartHome SH – S3 Hãng sản xuất: SmartHome; Bảo hành: 24 tháng Chức năng: Tự động xả nước cho bồn tiểu Nam trong các nhà vệ sinh gia đình và công cộng Sản phẩm cao cấp công nghệ Nanowatt. Vỏ nhựa ABS, sử dụng 4 pin tiểu.</p>	



	<p>Điện áp: 6V – 4 viên pin AA Độ bền của pin: 3 năm với 100 lần sử dụng/ngày Khoảng cách cảm ứng: 40 – 80 cm tùy chỉnh Áp lực cấp nước: 0,7 – 7,6 Kg/cm² Chế độ tự xả trắng: 12 giờ/lần nếu không sử dụng Bảo hết pin: Đèn led chớp sáng 2 giây/lần Kích thước: 240 x 92 x 92 mm. Trọng lượng: 1,1 kg</p>	1,850,000
	<p>Van cảm ứng tiểu nam SmartHome SH – S6 Hãng sản xuất: SmartHome; Bảo hành: 24 tháng Chức năng: Tự động xả nước cho bồn tiểu Nam trong các nhà vệ sinh gia đình và công cộng Sản phẩm cao cấp công nghệ Hybrid. Vỏ nhựa ABS. Sử dụng cả pin và điện cho phép hoạt động trong mọi điều kiện. Điện áp: 220V – 50/60Hz / 6V – 4 viên pin AA alkaline Khoảng cách cảm ứng: 40 – 80 cm tùy chỉnh Áp lực cấp nước: 0,7 – 7,6 Kg/cm² Chế độ tự xả trắng: 12 giờ/lần nếu không sử dụng Bảo hết pin: Đèn led chớp sáng 2 giây/lần Kích thước: 240 x 92 x 92 mm. Trọng lượng: 1,2 kg</p>	2,200,000
	<p>Van cảm ứng tiểu nam SmartHome SH – T6 Hãng sản xuất: SmartHome; Bảo hành: 24 tháng Chức năng: Tự động xả nước cho bồn tiểu Nam trong các nhà vệ sinh gia đình và công cộng Sản phẩm cao cấp công nghệ Hybrid. Vỏ inox sang trọng. Sử dụng cả pin và điện cho phép hoạt động trong mọi điều kiện. Điện áp: 220V – 50/60Hz / 6V – 4 viên pin AA alkaline Khoảng cách cảm ứng: 40 – 80 cm tùy chỉnh Áp lực cấp nước: 0,7 – 7,6 Kg/cm² Chế độ tự xả trắng: 12 giờ/lần nếu không sử dụng Bảo hết pin: Đèn led chớp sáng 2 giây/lần Kích thước: 245 x 92 x 92 mm. Trọng lượng: 2,5 kg</p>	2,750,000
	<p>Vòi cảm ứng SmartHome SH - F66 Hãng sản xuất: SmartHome; Bảo hành: 12 tháng Chức năng: Lắp đặt cho chậu rửa, tự động xả nước khi có người đưa tay vào và ngắt nước khi đưa tay ra. Sản phẩm tiêu chuẩn. Công nghệ Hybrid sử dụng cả pin và điện cho phép hoạt động trong mọi điều kiện. Thân vòi bằng đồng tiêu chuẩn mạ chrome. Điện áp: 220V – 50/60Hz / 6V – 4 viên pin AA alkaline Khoảng cách cảm ứng: 15cm Áp lực cấp nước: 0,7 – 7,6 Kg/cm² Bảo hết pin: Đèn led chớp sáng 2 giây/lần Kích thước thân vòi: 140 x 140 x 58 mm. Trọng lượng thân vòi: 1,0 kg</p>	2,450,000
	<p>Vòi cảm ứng SmartHome SH - F68 Hãng sản xuất: SmartHome; Bảo hành: 24 tháng Chức năng: Lắp đặt cho chậu rửa, tự động xả nước khi có người đưa tay vào và ngắt nước khi đưa tay ra. Sản phẩm cao cấp. Công nghệ Hybrid sử dụng cả pin và điện cho phép hoạt động trong mọi điều kiện. Thân vòi bằng đồng cao cấp mạ chrome. Điện áp: 220V – 50/60Hz / 6V – 4 viên pin AA alkaline Khoảng cách cảm ứng: 15cm Áp lực cấp nước: 0,7 – 7,6 Kg/cm² Bảo hết pin: Đèn led chớp sáng 2 giây/lần Kích thước thân vòi: 120 x 100 x 60 mm. Trọng lượng thân vòi: 1,0 kg</p>	3,500,000
	<p>Van trộn nước nóng lạnh vòi cảm ứng P-F68 Lắp đặt cho các loại vòi cảm ứng SmartHome để sử dụng nguồn nước nóng – lạnh Được chế tạo bằng đồng tiêu chuẩn mạ chrome Kích thước đầu nối: Ø20mm</p>	200,000
	<p>Máy sấy tay siêu tốc SmartHome SH – H2 Hãng sản xuất: SmartHome; Bảo hành: 24 tháng Sấy khô tay siêu tốc chỉ trong vòng 10-12 giây, nhanh gấp 3 lần máy sấy tay thông thường. Vỏ nhựa ABS sơn phủ bóng cao cấp. Điện áp: 220V – 50/60Hz Các chế độ: Nóng – Mát – Tiện nghi Công suất tiêu thụ: Nóng Pa = 1000W; Tiện nghi Pa = 800W; Mát Pa = 550W Công suất chờ: Ps < 1W Khoảng cách cảm ứng: 20 cm Thời gian ngắt: 3 giây sau khi đưa tay ra Thời gian tự ngắt: 180 giây hoạt động liên tục sẽ tự ngắt để tránh phát hiện nhầm Kích thước: 270 x 246 x 186 mm. Trọng lượng: 3,6 kg</p>	3,500,000
SẢN PHẨM PANASONIC		
	<p>Công tắc bật tắt đèn cảm ứng Panasonic WTKG2311 (lắp nổi trần) Hãng sản xuất: Panasonic; Bảo hành: 12 tháng; Sản xuất tại Đài Loan Điện áp: 220V - 50/60Hz Khả năng chịu tải: Đèn sợi đốt tối đa 800W, Đèn huỳnh quang tối đa 300W; Đèn Led 150W Khoảng cách cảm ứng: 5m. Vùng cảm ứng khả dụng: 20m² Thời gian tắt tự động khi không có người: 10 giây - 30 phút tùy chỉnh Chỉ hoạt động khi đủ 2 điều kiện là không gian tối và có người</p>	2,350,000
	<p>Công tắc bật tắt đèn cảm ứng Panasonic WTKG2310-P (lắp âm trần) Hãng sản xuất: Panasonic; Bảo hành: 12 tháng Điện áp: 220V - 50/60Hz Khả năng chịu tải: Đèn sợi đốt tối đa 800W, Đèn huỳnh quang tối đa 300W; Đèn Led 150W Khoảng cách cảm ứng: 5m. Vùng cảm ứng khả dụng: 20m²</p>	1,080,000

	<p>Thời gian tắt tự động khi không có người: 60 giây Chi hoạt động khi đủ 2 điều kiện là không gian tối và có người</p>	
	<p>Công tắc bật tắt đèn cảm ứng Panasonic WTKG2411-P (Sensor chính) Hãng sản xuất: Panasonic; Bảo hành: 12 tháng Sensor chính có khả năng kết nối mở rộng 4 Sensor phụ Điện áp: 220V - 50/60Hz Khả năng chịu tải: Đèn sợi đốt tối đa 800W, Đèn huỳnh quang tối đa 300W; Đèn Led 150W Khoảng cách cảm ứng: 5m. Vùng cảm ứng khả dụng: 20m2 Thời gian tắt tự động khi không có người: 10 giây - 30 phút tùy chỉnh Cảm biến ánh sáng ngày / đêm tùy chỉnh 5 lux – 1000 lux</p>	1,450,000
	<p>Công tắc bật tắt đèn cảm ứng Panasonic WTKG2911-P (Sensor phụ) Hãng sản xuất: Panasonic; Bảo hành: 12 tháng Dùng để kết nối với Sensor chính WTKG2411-P để mở rộng vùng cảm ứng bật đèn hoặc các thiết bị điện khác Không kết nối trực tiếp với đèn</p>	870,000
	<p>Công tắc cảm ứng ánh sáng Panasonic EE8123-821 Hãng sản xuất: Panasonic Bảo hành: 12 tháng chính Hãng Chức năng: Cảm ứng ánh sáng ngoài trời, độ tối khoảng 18h00-19h00 đèn sẽ tự mở và sẽ tự tắt vào sáng hôm sau khi trời sáng (khoảng 6h sáng) Ứng dụng: Lắp cho biển quảng cáo, đèn sân vườn, đèn đường... Vị trí lắp đặt tránh ánh sáng của đèn chiếu trực tiếp vào thiết bị gây cảm ứng sai. Công suất thiết kế 3A, Chịu tải thực tế tối đa 1000w</p>	377,000
	<p>Công tắc hẹn giờ kỹ thuật số Panasonic TB2118E7 (loại hàng ngày) Hãng sản xuất: Panasonic. Bảo hành 12 tháng Thiết kế lắp đặt thanh ray hoặc gắn tường Thời gian cài đặt tối thiểu 1 phút Cài đặt được 4 chương trình tắt + bật hàng ngày Điện áp 220v, Công suất tải 30A, 2000W Tùy chọn được các chế độ ON / OFF / AUTO Có pin chờ độ bền 5 năm</p>	1,280,000
	<p>Công tắc hẹn giờ kỹ thuật số Panasonic TB2128E7 (loại hàng tuần) Hãng sản xuất: Panasonic. Bảo hành 12 tháng Thiết kế lắp đặt thanh ray hoặc gắn tường Thời gian cài đặt tối thiểu 1 phút Cài đặt được 16 chương trình tắt + bật hàng tuần Điện áp 220v, Công suất tải 30A, 2000W Tùy chọn được các chế độ ON / OFF / AUTO Có pin chờ độ bền 5 năm</p>	1,280,000
	<p>Công tắc hẹn giờ kỹ thuật số Panasonic TB178 (không pin chờ) Hãng sản xuất: Panasonic. Bảo hành 12 tháng Thiết kế lắp đặt gắn tường Thời gian cài đặt tối thiểu 30 phút Có sẵn 6 chân cắm (3 bật, 3 tắt) Điện áp 220v, Công suất tải 15A, 1000W Không có pin chờ</p>	570,000
	<p>Công tắc hẹn giờ kỹ thuật số Panasonic TB118 (có pin chờ) Hãng sản xuất: Panasonic. Bảo hành 12 tháng Thiết kế lắp đặt gắn tường Thời gian cài đặt tối thiểu 30 phút Có sẵn 6 chân cắm (3 bật, 3 tắt) Điện áp 220v, Công suất tải 15A, 1000W Có pin chờ để duy trì đồng hồ 300 giờ, tự sạc lại</p>	920,000
	<p>Công tắc hẹn giờ kỹ thuật số Panasonic TB35809NE5 (không pin chờ) Hãng sản xuất: Panasonic. Bảo hành 12 tháng Thiết kế lắp đặt gắn tường hoặc thanh ray Thời gian cài đặt tối thiểu 15 phút Có thể cài đặt tuần hoàn 96 lần bật tắt trong ngày Điện áp 220v, Công suất tải 15A, 1000W Không có pin chờ</p>	690,000
	<p>Công tắc hẹn giờ kỹ thuật số Panasonic TB38809NE7 (có pin chờ) Hãng sản xuất: Panasonic. Bảo hành 12 tháng Thiết kế lắp đặt gắn tường hoặc thanh ray Thời gian cài đặt tối thiểu 15 phút Có thể cài đặt tuần hoàn 96 lần bật tắt trong ngày Điện áp 220v, Công suất tải 15A, 1000W Có pin chờ để duy trì đồng hồ 300 giờ, tự sạc lại</p>	1,030,000
	<p>Công tắc hẹn giờ kỹ thuật số Panasonic TB5560187N Hãng sản xuất: Panasonic. Bảo hành 12 tháng Thiết kế lắp đặt thanh ray Thời gian cài đặt tối thiểu 15 phút Có thể cài đặt tuần hoàn 96 lần bật tắt trong ngày</p>	970,000

	Điện áp 220V, Công suất tải 15A, 1000W Có pin chờ để duy trì đồng hồ 300 giờ, tự sạc lại	
	Cảm biến khói độc lập Panasonic Hãng sản xuất: Panasonic Sản xuất tại: Nhật Bản Chức năng: Phát hiện khói và báo động Cấu tạo hình tròn, gắn nổi trần, Sử dụng pin, thời gian chờ lên tới 10 năm Âm lượng báo động 84dB hoặc hơn với khoảng cách 1m từ thiết bị Có chế độ báo pin yếu hoặc sự cố do lỗi kỹ thuật. Nhiệt độ làm việc 10 ~ 50oC	899,000
	Máy sấy tay siêu tốc Panasonic FJ-T09B3 (không khay nước) Hãng sản xuất: Panasonic; Bảo hành: 12 tháng Sấy khô tay siêu tốc chỉ trong vòng 10-12 giây, nhanh gấp 3 lần máy sấy tay thông thường. Vỏ nhựa ABS sơn phủ bóng cao cấp. Điện áp: 220V – 50/60Hz Các chế độ: Nóng – Mát Công suất tiêu thụ: Nóng Pa = 1000W; Mát Pa = 550W Công suất chờ: Ps < 1W Khoảng cách cảm ứng: 20 cm Thời gian ngắt: 3 giây sau khi đưa tay ra	5,990,000
	Máy sấy tay siêu tốc Panasonic FJ-T09A3 (có khay nước) Hãng sản xuất: Panasonic; Bảo hành: 12 tháng Sấy khô tay siêu tốc chỉ trong vòng 10-12 giây, nhanh gấp 3 lần máy sấy tay thông thường. Vỏ nhựa ABS sơn phủ bóng cao cấp. Điện áp: 220V – 50/60Hz Các chế độ: Nóng – Mát Công suất tiêu thụ: Nóng Pa = 1000W; Mát Pa = 550W Công suất chờ: Ps < 1W Khoảng cách cảm ứng: 20 cm Thời gian ngắt: 3 giây sau khi đưa tay ra	7,050,000
	Máy sấy tay siêu tốc Panasonic FJ - T10T1 (dòng cao cấp) Hãng sản xuất: Panasonic; Bảo hành: 12 tháng Thiết kế sang trọng với màng lọc chống dị ứng và màng kháng khuẩn Sấy khô tay siêu tốc chỉ trong vòng 3-5 giây, sấy từ 2 mặt với 4 vòi phun gió và nhiệt Tự động ngắt và bảo vệ sau 30 giây hoạt động liên tục Vỏ nhựa ABS sơn phủ bóng cao cấp, đèn Led chỉ thị trạng thái Điện áp: 220V – 50/60Hz Các chế độ: Nóng – Mát, chọn được tốc độ gió thấp và cao Công suất tiêu thụ tối đa = 1250W Độ ồn thấp 59dB	19,500,000

BÁO ĐỘNG KARASSN

	BÁO TRỌM THÔNG MINH 16 VÙNG (16 WIRELESS ZONES, 4 WIRE ZONES) Màn hình LCD, có sẵn bàn phím lập trình, giao diện menu thân thiện và dễ sử dụng. Hỗ trợ 1 mã truy cập, 1 mã cài đặt, 1 quản lý và 8 mã sử dụng. Mở rộng 8 remote điều khiển, thiết lập được 7 thuộc tính cho từng vùng. Cài đặt trước 8 số điện thoại báo động, chức năng line ưu tiên chống kẻ gian vô hiệu hóa, cảnh báo khi có sự cố line điện thoại. Ghi âm và phát lại nội dung cảnh báo khi có báo động (20 giây). 2 chế độ báo động "Home Arm" và "Away Arm", hẹn giờ tự động bật tắt hệ thống 2 lần trong ngày. Cài đặt thời gian trì hoãn vào ra từ 00 - 255 giây. Tự động chuyển mạch giữa nguồn điện 220 VAC và pin sạc dự phòng 12V - 750mA Module GSM, hỗ trợ 4 băng tần: 850MHz/900MHz/1800MHz/1900MHz Có sẵn nguồn pin sạc dự phòng 12V - 750mAh (Hoạt động được 24h) Quay số và gửi tin nhắn đồng thời đến 8 số điện thoại cài đặt trước khi có báo động. Hỗ trợ 3 số điện thoại lập trình, 8 số điện thoại báo động Hỗ trợ 1 mã cài đặt (Installer code) và 5 mã sử dụng (User code) Ghi âm cảnh báo và phát lại khi có báo động (20 giây) Thiết lập và truy vấn tình trạng hệ thống bằng tin nhắn SMS Chức năng lọc số thoại lập trình (có thể vô hiệu hóa chức năng này khi bị mất điện thoại hay hỏng sim card) Thích hợp báo động cho nhà riêng, bảo vệ tủ két, tủ ATM ngân hàng, không lo bị cắt line điện thoại. Thiết bị đã bao gồm PIN dự phòng tặng kèm (Pin giá 200,000) Phụ kiện lắp thêm (giá bán lẻ): Cảm biến hồng ngoại 250,000; Cửa từ 210,000	4,200,000
	BÁO TRỌM ĐỘC LẬP ĐIỀU KHIỂN TỪ XA KARSSN KS60B Hãng sản xuất: Karassn. Bảo hành: 12 tháng Chức năng: Phát hiện có người và báo động để chống trộm. Cảm biến tia hồng ngoại kép Báo động độc lập tích hợp sensor cảm biến và chuông báo trên 1 thiết bị Có 2 remote điều khiển từ xa để kích hoạt mở hoặc tắt báo động Sử dụng điện áp: 220V hoặc 10 cục pin AAA chống cúp điện Phạm vi quan sát: xa 8m – 10m Góc quan sát: 110 độ ngang và 35 độ rộng Âm lượng báo động: > 80dB-1m Điều khiển từ xa 30-50m	550,000
MÁY SẤY TAY GORLDE		
	Máy sấy tay Gorlde B830 Chức năng: Sấy khô tay tự động khi đưa tay vào. Phù hợp lắp đặt cho các phòng vệ sinh gia đình, công cộng Sử dụng điện: 220V – 50/60 Hz Công suất tối đa: 1,500 W Kích thước: R215 x D195 x C220mm	

	<p>Tốc độ gió: 15m/s . Vùng cảm ứng: 15cm Nhiệt độ thổi trong vùng cảm ứng: 40-60 độ C Nguyên liệu nhựa ABS sơn phủ bóng có khả năng chịu nhiệt cao Hoạt động êm ái, không gây ồn Cách lắp đặt: có tai cài treo tường Bảo hành: 12 tháng</p>	1,120,000
	<p>Máy sấy tay Gorlde B920 Chức năng: Sấy khô tay tự động khi đưa tay vào. Phù hợp lắp đặt cho các phòng vệ sinh gia đình, công cộng Sử dụng điện: 220V – 50/60 Hz Công suất tối đa: 2,000 W Kích thước: R240 x D240 x C230 Tốc độ gió: 15m/s Vùng cảm ứng: 15cm Nhiệt độ thổi trong vùng cảm ứng: 40-60 độ C Nguyên liệu nhựa ABS sơn phủ bóng có khả năng chịu nhiệt cao Hoạt động êm ái, không gây ồn Cách lắp đặt: có tai cài treo tường Bảo hành: 12 tháng</p>	1,120,000

Cập nhật báo giá và các chương trình Khuyến mãi mới nhất tại: <http://sieuthidienthongminh.vn>

- * **Trụ sở Hà Nội: Mr Hùng: 0979.044.600 - 04.6670.8866; Mr Tuyên: 0968.930.743 - 04.6670.8866**
- * **Chi nhánh Giải Phóng, Hà Nội: Mr Khởi: 0972.030.468 - 04.6670.4400**
- * **Chi nhánh TP.HCM: Mr Thịnh 0904.553.933**
- * **Chi nhánh Hải Phòng: Mr Thắng: 0912.611.331 - 0316.586.333**
- * **Chi nhánh Đà Nẵng: Mr Phúc 0905.429.426**
- * **Hỗ trợ kỹ thuật: Mr Tân 04.66.874.847 - 0985.061.324 * Phòng bảo hành: Mr Cường 0968.096.362**