

»SENSOR DE PROXIMIDAD DE MANO 10-60CM IP54 MARCA BEA MOD.MS31.

MS31

BOTONERA MICROONDAS SIN CONTACTO DE RANGO AJUSTABLE Y TEMPORIZADOR

VIDEO



[Ver el video del producto](#)

TECNOLOGÍA



CERTIFICACIONES



DESCRIPCIÓN

La Familia **MAGIC SWITCH** de BEA utiliza tecnología de movimiento microondas para garantizar una activación sin contacto de manera consistente y confiable y puede ser ajustado para cumplir con la normativa ANSI 156.10 de Knowing Act.

El **MS31** detecta objetos en movimiento tales como una mano, un carro ó una silla de ruedas y reduce los puntos de contacto en áreas de alto tráfico que se encuentran comúnmente en centros comerciales y de transporte. Las aplicaciones que requieren activación higiénica incluyen hospitales, farmacias, cuartos limpios y sectores de servicio de alimentos.



Zona De Detección Ajustable

Zona de detección ajustable de 4 a 24 pulgadas (pulso o toggle)

LED Configurables

La posición del interruptor DIP determina si el LED se ilumina cuando está en detección ó cuando no está en detección

Activación Silenciosa

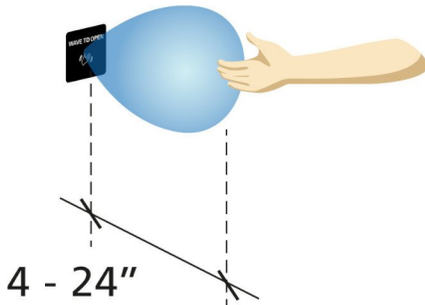
Activación silenciosa para hospitales y otros entornos sensibles al ruido

Placa Frontal Duradera

Gabinete con clasificación IP54 para protección contra la intemperie y la limpieza diaria

Variedad De Placas Frontales Disponibles

Disponible en placa frontal negra, gris y blanca; opciones incluyen tamaño Jamba, sencillo, doble y 6 pulgadas redonda



Versión Digital.

(229) 288-1552

portonesautomaticos@adsver.com.mx
portonesautomaticos@prodigy.net.mx



V02.21

»»SENSOR DE PROXIMIDAD DE MANO 10-60CM IP54 MARCA BEA MOD.MS31.

APLICACIONES



Puertas Batientes Full Energy



Puertas Batientes Low Energy



Puertas Industriales



Centros De Atención Hospitalaria

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tecnología	Radar Doppler De Microondas
Frecuencia Radiada	24,125 GHz
Densidad De Potencia Radiada	< 5 mW / cm ²
Modo De Detección	Movimiento (bidireccional)
Área De Detección	4 – 24" (ajustable)
Output	Relé con contacto de conmutación (libre de potencial)
Salida Tensión Máx.	60 CC / 125 VC
Corriente Máx.	1 A (resistiva)
Tensión Máx. De Conmutación	30 W (CC) / 60 VA (CA)
Tiempo De Retención De Salida	0,5 – 30 s
Frecuencia De Suministro	50 – 60 Hz
Tensión De Alimentación*	12 – 24 VAC ±10%, 12 – 24 VDC +30% / -10%
Consumo De Energía	< 1,5 W
Peso	0,34 lbs
Material	PC, PE
Rango De Temperatura	-4 – 131 °F (-20 – 55 °C)
Clasificación Del IP	IP54
Dimensiones	
Botonera Sencilla	4 ½" (alto) × 2 ¾" (ancho) × ¼" (prof)
Botonera Jamba	4 ½" (alto) × 1 ¾" (ancho) × ¼" (prof)
Botonera Doble	4 ½" (alto) × 4 ½" (ancho) × ¼" (prof)
Botonera Redonda	6" (diámetro) × ¼" (prof)
Conformidad Normativa	EMC: 2004 / 108 / EC FCC: G9B-210161 IC: 4680A-210161

LÍNEA DE PRODUCTOS



10MS31U - B/G/W
Negra, gris or blanca, kit c/ botonera sencilla y doble



10MS31J - B/G/W
Negra, gris or blanca, kit c/ botonera jamba



10MS31R - B/G/W
Negra, gris or blanca, kit c/ botonera redonda



10RD900
Receptor 900 MHz



10TD900TR
Transmisor retrofit de 900 MHz

MS31 CUSTOM	Opción de logotipo de accesibilidad o simple en todas las opciones de tamaño
70.5869	Botonera sencilla - negra, sólida
70.5833	Botonera sencilla - negra, texto + logo de mano
70.5834	Botonera sencilla - negra, texto + logo de accesibilidad universal
70.5872	Botonera jamba - negra, sólida
70.5825	Botonera jamba - negra, texto + logo de mano
70.5826	Botonera jamba - negra, texto + logo de accesibilidad universal
70.5887	Botonera doble - negra, sólida
70.5841	Botonera doble - negra, texto + logo de mano
70.5842	Botonera doble - negra, texto + logo de accesibilidad universal
70.5871	Botonera redonda - negra, sólida
70.5849	Botonera redonda - negra, texto + logo de mano
70.5850	Botonera redonda - negra, texto + logo de accesibilidad universal
70.5835	Botonera sencilla - gris, sólida
70.5836	Botonera sencilla - gris, texto + logo de mano
70.5837	Botonera sencilla - gris, texto + logo de accesibilidad universal
70.5827	Botonera jamba - gris, sólida
70.5828	Botonera jamba - gris, texto + logo de mano
70.5829	Botonera jamba - gris, texto + logo de accesibilidad universal
70.5843	Botonera doble - gris, sólida
70.5844	Botonera doble - gris, texto + logo de mano
70.5845	Botonera doble - gris, texto + logo de accesibilidad universal
70.5851	Botonera redonda - gris, sólida
70.5852	Botonera redonda - gris, texto + logo de mano
70.5853	Botonera redonda - gris, texto + logo de accesibilidad universal
70.5838	Botonera sencilla - blanca, sólida
70.5839	Botonera sencilla - blanca, texto + logo de mano
70.5840	Botonera sencilla - blanca, texto + logo de accesibilidad universal
70.5830	Botonera jamba - blanca, sólida
70.5831	Botonera jamba - blanca, texto + logo de mano
70.5832	Botonera jamba - blanca, texto + logo de accesibilidad universal
70.5846	Botonera doble - blanca, sólida
70.5847	Botonera doble - blanca, texto + logo de mano
70.5848	Botonera doble - blanca, texto + logo de accesibilidad universal
70.5854	Botonera redonda - blanca, sólida
70.5855	Botonera redonda - blanca, texto + logo de mano
70.5856	Botonera redonda - blanca, texto + logo de accesibilidad universal

