



ACERO INOXIDABLE MICROONDAS ACTUADOR TACTIL MS11



Descripción

El MS11 es un dispositivo de activación sin contacto estéticamente agradable diseñado para reducir la propagación de gérmenes y mejorar la accesibilidad en entornos sanitarios, minoristas, industriales y comerciales. El MS11 ha sido diseñado específicamente para soportar los rigores extremos de los entornos sanitarios y de ritmo rápido.

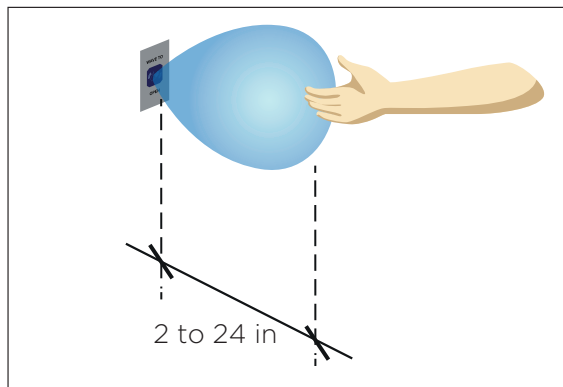
El MS11 de montaje empotrado es un dispositivo duradero de acero inoxidable que utiliza tecnología de microondas de rango ajustable.

El centro iluminado del MS11 y la señalización audible confirman la activación y alientan el uso sin contacto adecuado.

El MS11 detecta objetos en movimiento, como una mano, un carro o una silla de ruedas, y está diseñado para su uso en hospitales, farmacias, salas limpias, servicio de alimentos y otras áreas que necesitan una activación altamente accesible y libre de gérmenes.

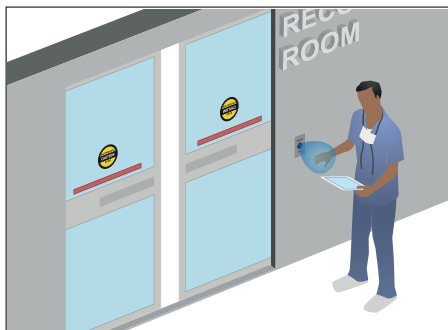
Características

- Gabinete con clasificación IP65 capaz de usar en entornos industriales y de lavado extremo.
- El centro azul iluminado cambia a verde al recibir / activar la señal.
- Zona de detección ajustable de 2 a 24 pulgadas (pulso o palanca).
- Configuración de alerta audible ajustable, incluido el modo silencioso requerido para hospitales y otros entornos sensibles al ruido.
- Tiempo de retención de salida configurable de 1 a 30 segundos, lo que permite una ubicación única del dispositivo definida por el usuario
- Compatible con todas las marcas y modelos de control automático de puertas.

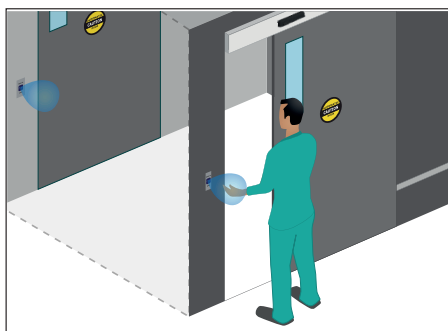


ACERO INOXIDABLE MICROONDAS ACTUADOR TACTIL MS11

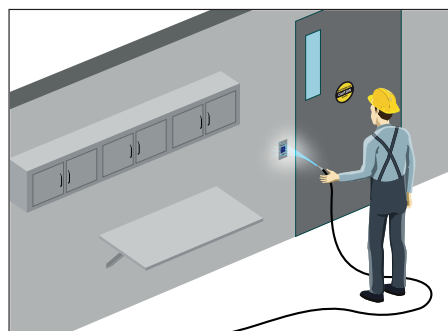
Aplicaciones



Entornos de salud



Habitaciones limpias e instalaciones estériles



Resistente al lavado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tecnología	Radar Doppler de microondas
Modo de detección	Movimiento (bidireccional), alternar o modo temporizado
Zona de detección	2 - 24 "(ajustable)
Hora de espera	1 - 30 s
Configuraciones de alerta Alerta audible Alerta visual	Modo silencioso o modo de señal Azul (En espera) Verde (Activación)
Tensión de alimentación	12-24 VAC / VDC o 5 VDC
Consumo actual	<2.8 W
Rango de temperatura	-22 - 158 ° F
Grado de protección	IP65
Relé	Relé de estado sólido de 1 forma C 1 A 30 VCA / VCC (máx.)
Dimensiones Pandilla individual Doble pandilla Jamba	4.5 "(H) × 2.75" (W) × 0.98 "(T) 4.5 "(H) × 4.5" (W) × 0.98 "(T) 4.5 "(H) × 1.68" (W) × 0.98 "(T)
Longitud del mazo de cables	12 "
Material	Acero inoxidable (placa frontal) / ABS (centro)



WWW.PUERTASVERACRUZ.COM



CALIDAD Y CONFIANZA DESDE 1983
SIMPLIFICANDO LAS TAREAS DEL DÍA
PARA MEJORAR TU CALIDAD DE VIDA.



MATRIZ

Puertas Automáticas de Veracruz S.A. de C.V.
 Blvd. Adolfo Ruiz Cortines No. 505 B Fracc. Costa Verde.
 C.P. 94294, Boca del Río, Ver.

Tel: (229) 921 903601 | 921 929401 | 922 008401 | 922 0085

CEDIS VERACRUZ

Camino Real No. 22 BDD. 2, 2°, Col. Ylang Ylang Boca del Río
 Veracruz, México, C.P. 94294

Tel: (229) 927 1881 | (229) 927 1882 | (229) 927 1883

CEDIS MÉRIDA

Km. 13 Tablaje Catastral 16415-B Carretera Mérida-Cancún
 Kanasin, Yucatán, C.P. 97370 Bodega 13

Tel: (229) 927 1881 | (229) 927 1882 | (229) 927 1883

CEDIS PUEBLA

13 Sur No. 2104 Col. Santiago Puebla,
 Puebla, México. C.P. 72000

Tel/Fax: (222) 404 6616 | (222) 404 6617 | (222) 404 6618

CEDIS VILLAHERMOSA

Av. 27 de Febrero No. 1402-B Col. Gil y Saenz (El Águila)
 Villahermosa, Tabasco, México, C.P. 86180

Tel: (993) 352 20221 | (993) 352 1821

CEDIS MÉRIDA

Km 13 Tablaje Catastral No. 16415-B Carretera
 Mérida - Cancún Kanasin, Yucatan C.P. 97370

Tel: (999) 217 2774

CEDIS MONTERREY

Crispin Treviño No. 3730 Col. Venustiano
 Carranza, MTY, Nuevo León, México C.P. 64103

Tel: (81) 8355 9411 | (81) 8355 6591

CEDIS CHIHUAHUA

Av. Ignacio Vallarta No.5706 Col. Lagos
 Chihuahua, Chih, México, C.P. 31100

Tel: (614) 414 7225

Las características reflejadas en este documento se dan a título informativo, y no tienen carácter contractual. El fabricante se reserva el derecho a modificaciones sin previo aviso.
 The characteristics indicated in this manual are purely informative and are in no way binding. The manufacturer reserves the right to make modifications without prior notice.
 Les caractéristiques reflétées dans ce document sont données à titre indicatif, elles n'ont pas de caractère contractuel. Le fabricant se réserve un droit de modifications sans avis préalable.