

»SENSOR DE PRESENCIA Y MOVIMIENTO INDUSTRIAL PARA PUERTA RAPIDA MARCA HOTRON MOD.KABUTO.

KABUTO es un sensor de doble tecnología con microondas (apertura) e infrarrojos (seguridad). Estas características, combinadas con la tecnología antivibración, hacen que KABUTO sea ideal para todas las instalaciones en puertas industriales.



La amplia gama de alturas de instalación (de 3,5 a 6,5 m) también hace que el sensor sea extremadamente versátil.

El filtro de tráfico paralelo y la tecnología de detección unidireccional reduce significativamente la tiempos de apertura de la puerta, garantizando un buen ahorro de energía.



Gracias al montaje de doble función es posible instalar el sensor tanto en la pared como debajo.

Instalación de 3,5 m a 6,5 m

Método de detección: movimiento = microondas (24,15 GHz banda K)
+ recesión activa = infrarrojos

Altura de instalación: de 3,5 m a 6,5 m

Temporizador de presencia: 30 s, 1, 2, 5, 10, 20 min, 1, 2 horas o infinito

Alimentación: 12-24 Vca/Vcc ±10% (50/60 Hz)

Grado de protección: IP65

Consumo: 12 Vca = 2,5 VA máx / 24 Vca = 3,3 VA máx /
12 Vca = 150 mA máx. / 24 Vca = 80 mA máx.

Salida 1: relé infrarrojos Opto (no Pole)

Salida 2: relé radar Opto (no Pole)

Tensión: 48 V CC máx.

Corriente: 300 mA máx (carga resistiva)

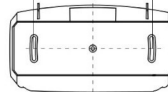
Peso: 1,3 kg

Temperatura de funcionamiento: de -20 a +60 °C

Dimensiones: 230 x 140 x 115 mm

paso de montaje estándar

165 mm



Fácil configuración de ajustes y parámetros a través del mando a distancia (obligatorio)



Detección y apertura de puertas



Filtro de tráfico paralelo para vehículos y personas



Detección y seguridad de objetos/personas presentes en la zona circundante



HR-0007-00



KABUTO - Radar con tecnología dual

HR-0008-00



KABUTO-RC Mando a distancia para radar KABUTO

CÓDIGO	SKU	MODELO	DESCRIPCIÓN
HN-0007-00	KABUTO	KABUTO	SENSOR D/PRES Y MOV 6.5M IND P/PTA RAPID
HN-0008-00	KABUTO-RC	KABUTO-RC	TRANSMISOR REMATO P/SENSOR REMOTO KABUTO