

Botón de salida con activación mediante Sensor Infrarrojo

Este botón de apertura de puerta mediante infrarrojos construido en acero inoxidable se puede usar como botón de liberación de salida general o como interruptor de liberación de emergencia. El botón no tiene contacto, es fácil de instalar y se integra a la perfección con cualquier control de accesos.

A diferencia de los botones de apertura de puerta tradicionales, un interruptor de infrarrojos no requiere ningún tipo de presión física para funcionar.

Simplemente colocando una mano frente a la unidad activará el sensor y cambiará el estado del relé interno para operar la cerradura electrónica.



Dimensiones	115Al x 70An x 29Pro (mm)
Construcción	Panel Acero 304, Botón Policarbonato
Voltaje de Entrada	12V DC
Rango de Salida	12-28V, 3A
Contacto de Salida	NO \ NC \ COM
Temperatura de Uso	-20°C a +55°C
Rango de Humedad	0-100% (sin condensación)
Peso	0.85kg