

DPS-CAJEROS

Dispositivo de Protección de cajeros, microondas y señalización



Características Generales

- Detector microondas IP65
- Reproductor de mensajes pregrabados formato WAB potencia acústica 80 Db
- Señalización intermitente de alarma LED de alta luminosidad.
- Iluminación de escena mediante LED de alta luminosidad 3000°K
- Sirena bitonal opcional.
- Caja metálica antivandálica de 1,5 mm de espesor en acero inoxidable IP65
- Dimensiones 200x200x100 mm. Tamper de tapa y pared

Especificaciones técnicas previas:

Detector microondas

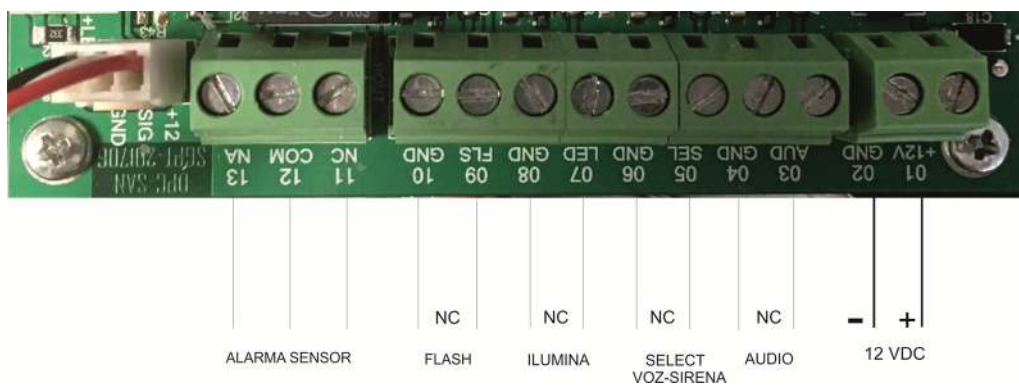
- Alimentación 12 Vdc
- Salida Contactos C,NC,NA
- Grado de protección IP65
- Angulo de cobertura 180°
- Distancia de actuación 3 a 8 metros
- Dimensiones 40x40 mm

Señalización acústica

- Alimentación 12V 200 mA máximo 80 DB
- Actuación Apertura lazo NC
- Mensaje Admite ficheros WAB
- Dispositivo de almacenamiento Tarjeta microSD
- Opcional Sonido intrusión bitonal

Señalización luminosa

- Señalización Azul Conjunto de 10 LED alta luminosidad 12V 5w
Metacrilato de protección exterior transparente de 4 mm
- Iluminación de Escena 2 MóduloS de led con radiador de 10W
Temperatura de color 3000 ° k
Metacrilato de protección transparente de 4 mm



Part No.

DSDC-SAN

Descripción

Dispositivo de detección y señalización de alarma para cajeros