

ACL800SUW-RDMF-G

Lector de tarjetas en aluminio para montar en superficie de proximidad Smart Card de 13,65 MHz. Led tricolor. Exteriores. IP65.



ACL800SUW-RDMF-G

Lector de tarjetas en aluminio para montar en superficie de proximidad Smart Card de 13,65 MHz. Led tricolor. Exteriores. IP65.

Especificaciones técnicas

Sistema

CSN (Numero Serie de la Si Tarjeta)

Tecnología

Tipo de lector Tarjeta Inteligente

Lector funcionando -
transmitiendo frecuencia 13,56 MHz

Tecnología 13,56 MHz
soportada MIFARE Classic (CSN), MIFARE DESFire (CSN),
MIFARE DESFire EV1 (CSN), Mifare DESFire EV2
(CSN), MIFARE Plus (CSN), MIFARE Ultralight
(CSN)

Tipo de Mifare ISO14443A

No. de bytes Mifare CSN 4 Byte (S50), 7 Byte (S70)

Interfaz y conexiones

Interfaz Wiegand

Tipo de conector Coleta

Tipo de tamper

Tamper antipalanca No

Apertura de tamper Si

Operación

Autónomo No

Teclado PIN No

Eléctrico

Tipo de fuente de
alimentación VCC

Físico

Color Gris

Material Aluminio moldeado

Factor de forma Mullion

Tipo de montaje Montaje en Superficie

Medioambiental

Entorno Interior, Exterior

Regulador

Cumplimiento CE, RoHS



Como empresa innovadora, Carrier Fire & Security se reserva el derecho de modificar las especificaciones de los productos sin previo aviso. Para conocer las últimas especificaciones de los productos, visite la Web de es.firesecurityproducts.com o póngase en contacto con su comercial.

Last updated on 6 September 2023 - 12:22