

SMA-LP-ICLASS

Lector biométrico MA SIGMA Lite de huella dactilar y tarjeta. Pantalla QVGA de 2,8".



SMA-LP-ICLASS

Lector biométrico MA SIGMA Lite de huella dactilar y tarjeta. Pantalla QVGA de 2,8".

Especificaciones técnicas

Sistema

RTE (Petición de salida) No

CSN (Numero Serie de la Si Tarjeta)

Modelo de datos personalizados Si

Tecnología

Tipo de lector Biométrico

Lector funcionando - transmitiendo frecuencia 13,56 MHz

Tecnología 13,56 MHz soportada iCLASS (CSN), iCLASS (datos personalizados), iCLASS SEOS

Biométrico

Tipo de Biométrico Huella digital

Tipo de sensor biométrico Óptica

Interfaz y conexiones

Interfaz Ethernet, OSDP V2, OSDP V2 Secure Channel, RS-485, USB, Wiegand

Tipo de conector Red, Coleta

Tipo de tamper

Tamper antipalanca No

Apertura de tamper Si

Operación

Autónomo Si

Teclado PIN Si

Eléctrico

Tipo de fuente de alimentación Entrada PoE

Físico

Color Negro

Material Policarbonato

Factor de forma Sobredimensionado

Tipo de montaje Montaje en Superficie

Medioambiental

Antivandálico No

Entorno Exterior

Regulador

Cumplimiento CE, FCC, ICASA, REACH, RoHS, UL 294, WEEE

