



ASI1212A

Lector Autónomo LCD Huella+Tarjeta Mifare IP55



Características

- Teclado y pantalla TFT.
- Avisos por voz.
- Soporta 30.000 tarjetas y 150.000 registros.
- Soporta tarjeta, huella y combinación de ellos.
- Conexión a PC mediante TCP/IP o RS-485.
- Conexión a lector mediante Wiegand o RS-485.
- Alarmas por apertura de puerta, intrusión, encierro o por manipulación.
- Anti-passback, apertura multi-card.
- Asistencia por software.
- Soporta 128 horarios diferentes y periodos de vacaciones.
- Dimensiones y peso: 192x32x160mm / 0.70Kg.

* No compatible con versión DSS 8.3 (PRO y Express) y posterior.

Productos Alternativos

[ASI1212A-D](#)

Accesorios

[BV](#)



ASI1212A

Lector Autónomo LCD Huella+Tarjeta Mifare IP55

Especificaciones de Producto

PROCESADOR PRINCIPAL	32 bits
MEMORIA	16M
ENTRADAS	1 sensor puerta, 1 botón salida, 1 entrada alarma
SALIDAS	4 (cerradura puerta, timbre y 2 alarmas)
LECTORES	1 lector
FORMATO LECTURA TARGETA	13.56MHz(Mifare)
DISTANCIA LECTURA TARJETA	De 3 a 8 cm
TIEMPO RESPUESTA TARJETA	<0.1s
TIEMPO RESPUESTA HUELLA	≤0.5s
TIEMPO RECONOCIMIENTO HUELLA	≤1.5s
TASA DE FALSO POSITIVO (FAR)	≤0.00004%
TASA DE FALSO NEGATIVO (FRR)	≤0.15%
Capacidad tarjetas / Eventos	30.000 / 150.000
CAPACIDAD HUELLAS	4.500
CONFIGURACIÓN	Mediante CMS o teclado integrado
GESTIÓN USUARIOS	General, VIP, invitado, patrulla, lista negra, fuerza
FUNCIONES DE ALARMA	Puerta abierta, intrusión, encierro, sabotaje
AJUSTES POR CALENDARIO	128 grupos de calendarios, 128 grupos de períodos, 128 grupos de vacaciones
CONEXIÓN A PC	RJ45(10/100M) / RS-485
CONEXIÓN A LECTOR	Wiegand / RS-485
RELOJ INTERNO	Sí
AVISO VOZ	Sí
TONO	Zumbador
TECLADO Y PANTALLA	16 teclas y pantalla TFT 320x240 2.4"
PROTECCIÓN	IP55
ALIMENTACIÓN	DC9-15 / 200mA
TEMPERATURA	-5°C a +55°C
HUMEDAD	≤95%

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/asi1212a-lector-autonomo-lcd-huella-tarjeta-mifare-ip55-3452>