

ASI1212D - Lector Autónomo LCD Huella+IDCard+Teclado IP65



Precio: 247.7119€

SKU: ASI1212D

Link: <https://mundicam.atic.blue/productos/ofertas/accesos-%e2%9a%a1black-friday%e2%9a%a1/asi1212d/>

PRODUCT INFORMATION

Categorías: Accesos ?BLACK FRIDAY?, Lectores Autónomos, ? OFERTAS

Etiquetas: Black Friday, dahua

Teclado táctil y pantalla LCDAdmite 30.000 tarjetas válidas y 150.000 registrosAdmite múltiples tarjetas (tarjeta IC predeterminada) (“-D” significa tarjeta ID EM)Tarjeta de soporte, contraseña, huella digital y combinaciónTCP/IP a PCAdmite agregar dispositivo P2PInterfaz Wiegand o RS-485 al lectorAlarma de tiempo de espera de puerta, alarma de intrusión, alarma de coacción y alarma de manipulaciónAnti-passback, multitarjeta abiertaAdmite 128 horarios eficientes de tiempo y días festivosConfiguración de importación/exportación USB o archivo de registro;

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Especificación técnica

Modelo

ASI1212D

ASI1212D-D

Sistema

Procesador principal

32 bits

Puertos de entrada/salida

Aperte Entradas (Sensor de puerta x 1, Botón de salida x 1, Entrada de alarma x 1)
Producción Relé de salida x 3 (cerradura de puerta x 1, timbre x 1, alarma x 1)

Lectura de tarjeta

Leer formato

13,56MHz

125 kHz

Rango de lectura

1-3 cm (máx.)

Tiempo de respuesta

<0,1 s

Lectura de huellas dactilares

?1,5 s

Tiempo de respuesta

Capacidad

Tarjeteros	30.000
Eventos	150.000
Huella dactilar	3000
Función	
Red	P2P, DHCP
Control de acceso	Anti-passback, desbloqueo multitarjeta
Gestión de usuarios	General, VIP, Invitado, Patrulla, Lista negra, Coacción
Función de alarma	Alarma de tiempo de espera de puerta, alarma de intrusión, alarma de coacción, alarma de manipulación
Configuración de horario	Admite 128 grupos de horario, 128 grupos de período y 128 grupos de período de vacaciones
Interfaz	
A la computadora	RJ45(10/100M)
Al lector general	Wiegand34/26, RS485
RTC	Sí
Mensaje de voz	Sí
Tono de pitido	Zumbador
Fuente de alimentación	CC 9-15 V/400 mA
Temperatura de funcionamiento	-10°C a +55°C
Humedad de trabajo	10%RH–90%RH (sin condensación)
Dimensión (Ancho x Profundidad x Alto)	83,0 mm x 210,0 mm x 33,0 mm
Peso	0,44 kg
Ambiente de trabajo	Interior