

ASI2201H-DW - Terminal Dahua Autónoma



SKU: ASI2201H-DW

[Link: https://www.mundicam.com/productos/control-accesos/controles-acceso/control-de-acceso/asi2201h-dw/](https://www.mundicam.com/productos/control-accesos/controles-acceso/control-de-acceso/asi2201h-dw/)

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 2338

Conmutación: 1951

Categorías: ACCESOS, Controles Acceso, Acceso Autónomo

Etiquetas: DAHUA

Terminal autónomo de control de accesos DahuaPantalla LCD de 2,4" Lector de tarjetas ID y NFC30 000 usuarios/tarjetas150 000 eventosConectividad WiFi, RJ45, RS232, RS485, Wiegand, USB2 entradas / 1 salida de alarmaProtección IP65

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetro	Valor
Pantalla	LCD de 2,4 pulgadas
Resolución	240 x 320
Lector de tarjetas	Proximidad ID y tecnología NFC
Rango de lectura de tarjeta	0 ~ 5 cm
Modos de desbloqueo	Tarjeta, remoto, contraseña y combinaciones
Capacidad de usuarios	Hasta 30,000 usuarios
Capacidad de tarjetas	Hasta 30,000 tarjetas
Capacidad de contraseñas	Hasta 30,000 contraseñas
Registro de eventos	Hasta 150,000 eventos
Avisos	Avisos de voz, zumbador
Alarma de coacción	Soportada
Listas de períodos	128 períodos, 128 períodos festivos
Lectores periféricos soportados	1 lector RS485, 1 lector Wiegand
Verificación remota	Soportada
Listas blancas/negras	Soportadas
Anti-Passback	Soportado
Desbloqueo de primera tarjeta	Soportado
Soporte de enlace de alarma	Sí
Conectividad	WiFi incorporado, Puerto Ethernet 100 Mbps

Parámetro	Valor
Protocolos de red	IPv4, TCP, UDP, P2P
Configuración web	Soportada
Interfaz de comunicación	1 RS485, 1 RS232, 1 entrada/salida Wiegand, 1 USB 2.0
Entradas/salidas de alarma	2 entradas, 1 salida
Interfaz de acceso	1 timbre de puerta, 1 botón salida, 1 detección estado puerta, 1 control cerradura
Tamper antisabotaje	Soportado
Soporte sensor de puerta	Tiempo de espera soportado
Soporte intrusión ilegal	Soportado
Detección tarjeta ilegal	Soportada (superá umbral de alarma)
Alimentación	12 V, 1 A
Consumo de energía	?12 W
Temperatura de funcionamiento	-30 °C a +65 °C
Humedad relativa	10% a 90% (sin condensación)
Grado de protección	IP65
Material	Policarbonato y plástico ABS + panel acrílico
Dimensiones	80 mm (An) x 183 mm (Al) x 25,5 mm (Pr)
Peso	262 g
Instalación	Montaje superficial con soporte incluido