

LECTOR STANDALONE PANTALLA DAHUA ONVIF HUELLA CLAVE TARJ



\$68.840 \$81.920 con IVA

- Código: **10211**
- Marca: **DAHUA**
- Modelo- P/N: **ASI2212J-D**

TIENDAS

- Huechuraba : **En stock disponibilidad inmediata**
- Sucursal Exequiel: **Ultimas Unidades**



Recíbelo el siguiente día hábil en Santiago Metropolitano / 2-3 días hábiles mediante FEDEX en regiones.

? Descripción general

El DHI-ASI2212J-D es un controlador de acceso independiente de Dahua diseñado para gestionar una única puerta mediante múltiples métodos de autenticación biométrica y credencial. Equipado con pantalla táctil LCD de 2.4 pulgadas, lector óptico de huellas dactilares, lector de tarjetas ID, teclado mecánico y receptor remoto integrado, ofrece una solución flexible y robusta sin necesidad de servidor dedicado. El dispositivo soporta protocolos TCP/IP, OSDIP y ONVIF, permitiendo integración en sistemas de seguridad más amplios y consultas remotas de eventos.

Su arquitectura modular permite configurar combinaciones de autenticación multi-factor y multi-usuario, establecer horarios de acceso, gestionar listas de restricción y activar alarmas vinculadas. Especialmente indicado para instalaciones donde se requiere independencia operacional, respaldo sin conexión y cumplimiento de estándares de interoperabilidad abierta.

? Características principales

- **Métodos de autenticación:** Tarjeta ID, contraseña numérica, huella dactilar óptica y mando remoto, con soporte para combinaciones multi-factor y autenticación multi-usuario
- **Pantalla LCD:** Display TFT 2.4 pulgadas con resolución 240 x 320 píxeles, retroiluminación y mensajes de audio para guía del usuario
- **Capacidades de almacenamiento:** 5.000 usuarios, 5.000 tarjetas, 3.000 huellas dactilares, 5.000 contraseñas y registro de 100.000 eventos
- **Lectores periféricos:** 1 lector RS-485 y 1 lector Wiegand, permitiendo expansión de dispositivos de captura
- **Puertos de conexión:** RJ-45 Ethernet 100 Mbps, RS-485, Wiegand, USB 2.0, 2 entradas de alarma, 2 salidas de alarma, timbre y botón de salida
- **Seguridad avanzada:** Duress alarm, tamper alarm, intrusión alarm, anti-passback, detección de puerta abierta, alarma por tarjeta/contraseña inválida excedida
- **Actualización remota:** Soporte para actualización online y vía USB; auto-registro, registro P2P y DHCP

- **Tipos de usuario:** Usuarios normales, VIP, patrulla, invitado, lista de bloqueo y otros, con asignación de períodos de acceso y días festivos
- **Módulo de seguridad expandible:** Protección mejorada en caso de fallo de alimentación
- **Protocolos soportados:** ONVIF, CGI, OSDP; SDK y API disponibles para integración personalizada

?? Aplicaciones

- Edificios comerciales y corporativos: control de acceso en puertas de oficinas, salas de juntas y áreas restringidas
- Complejos residenciales: acceso independiente en portones principales o puertas de unidades
- Instituciones educativas: gestión de entrada en laboratorios, bibliotecas y oficinas administrativas
- Clínicas y centros médicos: control de acceso a áreas sensibles con auditoría de registros
- Instalaciones industriales: acceso controlado en puertas de almacén, cuartos de máquinas y áreas de seguridad
- Hoteles y alojamientos: control de acceso en áreas de servicio sin conexión a red general requerida
- Depósitos y bodegas: integración con sistemas de alarma para monitoreo en tiempo real

? Especificaciones técnicas

| Parámetro | Valor |
|--------------------------------------|--|
| Sistema | |
| Procesador principal | Procesador embebido |
| Tipo de botones | Mecánico |
| Protocolos de red | UDP, TCP, IPv4, P2P |
| Protocolo OSDP | S |
| Interoperabilidad | ONVIF, CGI |
| SDK y API | S |
| Características básicas | |
| Tipo de producto | Standalone |
| Pantalla | LCD 2.4 pulgadas |
| Tipo de pantalla | LCD |
| Resolución pantalla | 240 (H) 320 (V) píxeles |
| Aviso de voz | S |
| Retroiluminación | S |
| Material carcasa | PC+ABS |
| Función | |
| Método de verificación | Configuración de tarjeta, remoto, contraseña, huella, combinaciones multi-factor y multi-usuario |
| Modo de desbloqueo | Tarjeta, remoto, contraseña, huella, combinaciones y desbloqueo multi-usuario |
| Tipo de tarjeta | Tarjetas ID |
| Lista de períodos | 128 períodos |
| Período de días festivos | 128 períodos |
| Actualización en línea | S |
| Desbloqueo de primer usuario | S |
| Verificación remota | S |
| Lista restringida/Lista de confianza | S |
| Lector de tarjeta periférica | 1 Lector RS-485, 1 Lector Wiegand |

| Parametro | Valor |
|---------------------------------|--|
| Autenticacin multi-usuario | S |
| Autenticacin multi-factor | S |
| Configuracin web | S |
| Registro automtico | S |
| Rendimiento | |
| Distancia de lectura de tarjeta | 0?6 cm (0"?2.36") |
| Tipo de sensor de huella | ptico |
| Modo de verificacin de huella | 1:N |
| Tiempo de comparacin de huella | 1 segundo |
| Usuario | |
| Tipos de usuario (tarjeta) | Usuario normal, usuarios VIP, usuarios patrulla, usuario invitado, usuario lista negra, otros usuarios |
| Capacidad | |
| Capacidad de usuarios | 5.000 |
| Capacidad de huellas | 3.000 |
| Capacidad de tarjetas | 5.000 |
| Capacidad de contraseas | 5.000 |
| Capacidad de registros | 100.000 |
| Puertos | |
| RS-485 | 1 |
| Wiegand | 1 |
| USB | 1 USB 2.0 |
| Puerto de red | 1 RJ-45 100 Mbps auto-adaptativo Ethernet |
| Entrada de alarma | 2 |
| Salida de alarma | 2 |
| Enlace de alarma | S |
| Timbre | 1 |
| Botn de salida | 1 |
| Deteccin de estado de puerta | 1 |
| Control de cerradura | 1 |
| Alarmas | |
| Anti-passback | S |
| Alarma de manipulacin | S |
| Alarma duress (coercin) | S |
| Timeout de sensor de puerta | S |
| Intrusin | S |
| Tarjeta invlida excede umbral | S |
| Huella duress | S |
| General | |
| Adaptador de alimentacin | Opcional |

| Parámetro | Valor |
|--------------------------|---|
| Alimentación | 12 VDC (el dispositivo puede proporcionar energía a la cerradura) |
| Consumo de energía | ~12 W |
| Dimensiones del producto | 205 mm 86 mm 30 mm (8.07" 3.38" 1.18") (H W W) |
| Dimensiones de empaque | 254 mm 131 mm 75 mm (10.00" 5.16" 2.95") (H W W) |
| Temperatura de operación | -10 C a +55 C (+14 F a +131 F) |
| Humedad de operación | 0%~95% RH, sin condensación |
| Altitud de operación | 0 m~3.000 m (0 ft~9.842,52 ft) |
| Ambiente de operación | Interior |
| Peso bruto | 0,45 kg (0,99 lb) |
| Instalación | Montaje en superficie |
| Ángulo de instalación | Recto |
| Certificaciones | CE, FCC |

? Certificaciones y normativas

- **CE:** Certificación de conformidad europea para equipos electrónicos
- **FCC:** Aprobación de la Comisión Federal de Comunicaciones para dispositivos de radiofrecuencia (EE.UU.)

? Glosario técnico

| Término | Definición |
|--------------------------------|--|
| OSDP | Open Supervised Device Protocol; protocolo abierto de comunicación segura entre lectores de acceso y controles, independiente del fabricante |
| ONVIF | Open Network Video Interface Forum; estándar de interoperabilidad para dispositivos de seguridad IP que permite integración sin dependencia de fabricante |
| Anti-passback | Función de seguridad que previene el uso múltiple de una misma credencial para múltiples accesos sin salida registrada, evitando "paso de tarjeta" |
| Duress alarm | Alarma de coerción; se activa cuando un usuario autorizado ingresa un código o huella especial indicando que está siendo obligado a acceder contra su voluntad |
| Tamper alarm | Alarma de manipulación; se dispara cuando se detecta un intento de abrir, modificar o sabotear el dispositivo de acceso |
| P2P (Peer-to-Peer) | Protocolo de comunicación directa entre dispositivos sin servidor central; permite registro y consulta remota sin infraestructura de red compleja |
| Sensor óptico de huella | Lector biométrico que captura la imagen de la huella dactilar usando luz visible; más robusto frente a condiciones climáticas que tecnología capacitiva |

Producto distribuido por Artilec Ltda ? www.artilec.com ? comercial@artilec.com ? +56 2 2240 7500. Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso por parte del fabricante.

Productos Relacionados



CONTROL ACCESO FACIAL. PALMA Y CLAVE LUZ VISIBLE

Codigo: **42245**
Marca: **ZKTECO**
SPEEDFACEV4L
\$176.390 +iva



CONTROL ACCESO FACIAL. LUZ VISIBLE. QR. IP66. IK07

Codigo: **42389**
Marca: **ZKTECO**
PROMA-QR
\$425.310 +iva



LECTOR QR MIFARE WIEGAND 26. RS485 Y USB

Codigo: **42236**
Marca: **ZKTECO**
QR500-B-CL
\$96.590 +iva



LECTOR SILKID HUELLA-TARJETA INTERIOR Y EXTERIOR EMPOTRA

Codigo: **42108**
Marca: **ZKTECO**
FR1500S
\$94.760 +iva



LECTOR LARGO ALCANCE UHF 20MTS EXTERIOR AXXTEC

Codigo: **35030**
Marca: **AXXTEC**
AX-UHF20PRO
\$209.000 +iva