



## Dahua Technology ASI1201E-D, Lector de código de acceso, Lector de chip/tarjeta de acceso, IP67

Dahua Technology ASI1201E-D, Lector de código de acceso, Lector de chip/tarjeta de acceso, IP67

SKU: ASI1201E-D

### Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**

Lector de huella digital: **No**

Lector de código de acceso: **Si**

Lector de chip/tarjeta de acceso: **Si**

Tipo de autenticación: **chip/tarjeta de acceso, Contraseña**

Pantalla incorporada: **Si**

Conectado a PC: **Si**

## Aspectos destacados

Dahua Technology ASI1201E-D. Conexión a PC: RJ-45. Ancho: 62 mm, Profundidad: 23 mm, Altura: 142 mm

## Especificaciones

Detalles técnicos
Tipo de autenticación: <b>chip/tarjeta de acceso, Contraseña</b>
Vibrador: <b>Si</b>
Interfaz de Wiegand: <b>Si</b>
Lector de huella digital: <b>No</b>
Lector de código de acceso: <b>Si</b>
Lector de chip/tarjeta de acceso: <b>Si</b>
Tipo de lector de chip/tarjeta de acceso: <b>Sin contacto</b>
Antiretorno: <b>Si</b>
Retro iluminación: <b>Si</b>
Función de alarma: <b>Si</b>
A prueba de agua: <b>Si</b>
Función Perro Guardián: <b>Si</b>
Número de grupos: <b>128</b>
Capacidad de tarjetas: <b>30000 tarjetas</b>
Frecuencia del lector RFID (identificación por radiofrecuencia): <b>0.125 MHz</b>
Distancia de lectura del lector RFID (identificación por radiofrecuencia): <b>8 cm</b>
Color del producto: <b>Negro</b>
Código IP (International Protection): <b>IP67</b>
Exhibición

Pantalla incorporada: <b>Si</b>
Pantalla táctil: <b>Si</b>
<b>Desempeño</b>
Procesador incorporado: <b>Si</b>
<b>Puertos e Interfaces</b>
Puertos Ethernet LAN (RJ-45): <b>1</b>
Conectado a PC: <b>Si</b>
Conexión a PC: <b>RJ-45</b>
Puertos RS-485: <b>1</b>
<b>Peso y dimensiones</b>
Ancho: <b>62 mm</b>
Profundidad: <b>23 mm</b>
Altura: <b>142 mm</b>
Peso: <b>500 g</b>
<b>Condiciones ambientales</b>
Intervalo de temperatura operativa (T-T): <b>-30 - 60 °C</b>
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: <b>0 - 95%</b>

Link: <https://mcashop.mx/producto/539427/dahua-technology-asi1201e-d-lector-de-codigo-de-acceso-lector-de-chiptarjeta-de-acceso-ip67>