

ZK-ATLAS-160

ZKTeco



Características

- ZKTeco
- Controladora de acceso biométrica
- Gestión de 1 puerta
- Capacidad 5.000 usuarios y 10.000 registros
- Soporta hasta 2 lectores Wiegand o 2 lectores RS485/OSDP (V2.1.7) (lector de tarjetas o huellas)
- Comunicación TCP/IP, Wiegand y RS485
- Alimentación PoE estándar
- Entrada de 1 pulsador, 1 sensor de puerta y 2 entradas auxiliares
- 1 salida de relé y 1 auxiliar
- Configuración de relé NO/NC
- Software ATLAS Series integrado
- Acceso a software por navegador web para gestión de control de acceso y reportes
- App móvil ZK ATLAS para gestión de usuarios, eventos, alarmas y abrir de forma remota
- Conexión de controladoras ATLAS esclavas con acceso desde una única IP hasta 84 puertas
- Licencia gratuita hasta 25 puertas

Especificaciones

| | |
|----------------------------------|--|
| Marca | ZKTeco |
| Modelo | CON-ATLAS-160 |
| Capacidad | Hasta 5.000 usuarios con 10 huellas cada uno o 5.000 tarjetas/contraseñas |
| Registros | 10.000 registros |
| Modos de identificación | Huella, tarjeta, QR y/o contraseña |
| Tarjeta de proximidad | EM RFID (125 kHz) / MF (13.56 MHz) |
| Comunicación | TCP/IP RS485 Wiegand |
| Baud rate | 9.600bps para RS485 |
| Salidas | 1 x salida de relé, 1 x salida auxiliar |
| Entradas | 2 x Wiegand 26/34/37/50, 1 x RS485/OSDP (hasta 2 lectores), 1 x sensor puerta, 1 x botón de apertura, 2 x auxiliar |
| Funciones avanzadas | Anti-passback, primera tarjeta, multi-tarjeta y mapas QRs dinámicos |
| Software | ATLAS Series embebido con acceso a través de navegador |
| Idiomas | Inglés, Alemán, Español, Francés, Italiano, Portugués, Polaco, Turco, Rumano, Noruego, Checo |
| Controladoras secundarias | Conexión de hasta 20 controladoras secundarias via IP con un control de hasta 84 puertas |
| Navegadores Compatibles | Google Chrome, Mozilla Firefox, Microft Edge |
| App movil | ZK ATLAS para iOS y Android |
| Alimentación | DC 12 V / 3 A máx. Alimentación PoE estándar Cerraduras no alimentadas con controladora |
| Temp. funcionamiento | 0 °C ~ +55 °C |
| Dimensiones | 197 (An) x 171 (Al) x 30 (Fo) mm |