



EC-ACCE8L



Características

- Panel de control de accesos para 4 puertas de uso unidireccional.
- Memoria interna de hasta 30,000 usuarios y 60,000 eventos.
- Opción Stand-Alone.
- Comunicación TCP/IP Fast Ethernet (100Mbps)
- Interfaz Web + Software de administración
- Entrada de alarmas



ESPECIFICACIONES TECNICAS

Control de accesos	4 puertas doble acceso
Tipo de acceso	Unidireccional (entrada o salida)
Memoria interna	30,000 usuarios
Memoria de eventos	60,000 eventos
Stand Alone	Si
Capacidad de lectores	8
Protocolo de lector	Wiegand 26 bits
Formato de datos	EMID / Mifare
Comunicación	TCP/IP
Puerto de comunicación	RJ45 (Fast Ethernet 10/100 Mbps)
Interfaz Web	Si (Chrome, Explorer, Safari, Firefox)
Entrada de alarma	1 N.O. + 1 N.C. (Alarma de incendio)
Salida de alarma	2 N.O. / N.C.
Sensor de estado de puerta	2 N.C.
Anti Pass Back	Por puerta / general
Software de administración	Access Control System 2011 (gratis)
Base de datos	Max. 2,000-30,000 usuarios (incluida en software) Max. 30,000 usuarios (Microsoft SQL Server)
Alimentación	12VDC @ 1,000 Ma
Temperatura de operación	o -20 ~ 60°C
Humedad relativa	20 ~ 80% (no condensada)

Guadalajara:

(33) 4162.2261 ext. 115, 105, 106.
ingenieria@adises.com.mx / soportegdl@adises.com.mx
soporte@adises.com.mx

México:

(55) 5318.2309 ext. 107
soportemex@adises.com.mx

Monterrey:

(81) 2263.5132 ext. 305
soportemy@adises.com.mx