



EC-LMA



Características

Lector de proximidad para sistemas de control de acceso RFID. Operación RF DE 125KHz
Hasta 80cm de alcance.
Salida Wiegand 26 bits.
Protección para exterior IP66.



ESPECIFICACIONES TECNICAS

Frecuencia de operación	125KHz
Protocolo de tarjeta	EMID
Método de lectura	FHSS
Velocidad de transmisión Wireless	40Kbps
Rango de lectura	60~80 cm
Interfaz	Control LED / Control Buzzer
Indicadores de estado	Buzzer / LED: Alimentación y Lectura
Alimentación	12VDC@ 60~100mA
Dimensiones	26.0 cm x 26.0 cm x 3.5 cm
Peso	~90g
Protección para exterior	IP66
Temperatura de operación	-35°C ~ + 65°C
Humedad relativa	5% ~ 95% (No condensada)

Tarjetas compatibles

EC-ACCE



Guadalajara:

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