



ACA-ATR13 Etiqueta RFID



La etiqueta de proximidad de sólo lectura ACA-ATR13 provee compatibilidad universal con la lectora de frecuencia intermedia Wiegand tipo W 3. La etiqueta incluye una antena y circuito RFID integrados que permiten un número de lecturas ilimitado por parte de las lectoras Wiegand tipo W3.

La credencial, del tamaño de un llavero, es resistente (IP 68) y puede sumergirse totalmente ya que los componentes electrónicos se encuentran sellados en el interior.

Temperatura de operación	De -20 °C a +50 °C (de -4 °F a 122 °F)
Temperatura de almacenamiento	De -20 °C a +50 °C (de -4 °F a 122 °F)
Humedad	Hasta el 90% (sin condensación)
Acabado de la superficie	Brillante / mate
Antena	Bobina de cobre
Dimensiones	54,5 x 35 x 7,3 mm (2,14 x 1,37 x 0,28 pulg.)
Peso	10,2 g (0,359 onzas)

Certificados y homologaciones

ISO/IEC 10536

Especificaciones técnicas

Tipo	Pasivo, sin contacto
Materiales	PVC / PET
Chip IC	EM4102
Estándar ISO	ISO/IEC 10536
Distancia de lectura	20 cm (7,87 pulg.) (depende de la geometría de la antena)
Frecuencia de operación	125 kHz

Información sobre pedidos**ACA-ATR13 Etiqueta RFID**

Etiqueta de proximidad de sólo lectura de 125 kHz para lectoras Wiegand tipo W 3.

ACA-ATR13**Accesorios de hardware****ARD-AYK12 Lectora de proximidad RFID**

Lectora de tarjetas de control de acceso con salida Wiegand para tecnología de tarjetas de 125 kHz (EM).

ARD-AYK12**ARD-AYJ12 Lectora de proximidad RFID**

Lectora de tarjetas de control de accesos con salida Wiegand para tecnología de tarjetas de 125 kHz (EM).

ARD-AYJ12**ARD-AYH12 Lectora de proximidad RFID**

Lectora de tarjetas de control de acceso con salida Wiegand para tecnología de tarjetas de 125 kHz (EM).

ARD-AYH12**ARD-AYK12 Lectora de proximidad RFID**

Fina lectora metálica con protección antivandálica y salida Wiegand de 26 bits para tecnología de tarjetas de 125 kHz.

ARD-AYQ12**ARD-AYCE65B Lectora de proximidad RFID**

Discreta lectora de tarjetas de control de acceso con teclado piezoeléctrico y salida Wiegand para tecnología de tarjetas de 125 kHz (EM).

ARD-AYCE65B

Spain:
Bosch Security Systems, SAU
C/Hermanos García Noblejas, 19
28037 Madrid
Tel.: +34 914 102 011
Fax: +34 914 102 056
es.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.es

Americas:
Bosch Security Systems, Inc.
130 Perinton Parkway
Fairport, New York, 14450, USA
Phone: +1 800 289 0096
Fax: +1 585 223 9180
security.sales@us.bosch.com
www.boschsecurity.us

America Latina:
Robert Bosch Ltda
Security Systems Division
Via Anhanguera, Km 98
CEP 13065-900
Campinas, Sao Paulo, Brazil
Phone: +55 19 2103 2860
Fax: +55 19 2103 2862
al.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.com

Represented by