

# ACL800SUW-RDPX-S

## ACL800 EM/CASI/HID Prox Leser - Wiegand, HID Durchgang, Oberflächenmontage, Silber

### Produktbeschreibung

---

Diese oberflächenmontierten Proximity-Leser verfügen über einen Summer und eine dreifarbige LED zur Statusanzeige (Zutritt gewährt, Zutritt verweigert oder Ruhezustand). ACL800SUW-RDPX kann Casi Rusco-, EM- und HID-kompatible Karten/Anhänger (125 kHz) lesen.

### Die ACL800-Produktreihe

---

Die ACL800-Serie besteht aus allen erforderlichen Elementen, um ein Sortiment mit modernem Design zu schaffen. Diese neue Produktreihe, bestehend aus Lesegeräten, eigenständigen Tastaturlesern und berührungsempfindlichen Drucktasten für die Ausgangsanforderung, bietet alles, was Sie für ein attraktives Projekt mit einheitlichem Look-and-Feel benötigen. In Zukunft wird diese Produktreihe mit biometrischen Lesern weiter ausgebaut.

### Karten-Technologie

---

Die Leser sind mit der TruPortal (125 KHz) Ausweisreihe kompatibel. Der Proximity-Kartentyp kann über DIP-Schalter in "nur HID", "HID und EM", "HID und Casi", "nur Casi" oder "nur EM" und Wiegand-Ausgänge automatisch entsprechend dem Kartentyp ausgewählt werden.

### Kompatibilität

---

Die ACL800-Leserserie ist mit dem TruPortal-Lernleser (TP-RDR-LRN) zum Einlernen von Ausweisen in Zutrittskontrollzentralen wie TruPortal kompatibel. Diese Kompatibilität ist sowohl für die 125 KHz- als auch für die 13,56 MHz-Ausweise gegeben, wobei die volle Länge des Wiegand-Formats in der Verwaltungssoftware verwendet wird (auch mit anderen Paketen von Drittanbietern). Es gibt verschiedene Montagemöglichkeiten: entweder bündig in der Wandsteckdose oder auf der Oberfläche mit einem eleganten, kleinen, modern aussehenden, geformten Design.



### Einzelheiten

---

- Innen/Außenbereich
- Staubgeschützt und wasserdicht (IP65)
- Attraktives und zeitloses Design
- Inklusive Summer
- Dreifarbige LED's
- Aufputzmontage
- Kompatibel mit dem TruPortal Einlernlesegerät (TP-RDR-LRN)
- Hintergrundbeleuchtung
- 125 KHz EM/CASI/HID Annäherungsleser

# ACL800SUW-RDPX-S

ACL800 EM/CASI/HID Prox Leser - Wiegand, HID Durchgang, Oberflächenmontage, Silber

## Technische Spezifikationen

---

### System

Max. Leserabstand zur Zentrale	50 m
CSN (Kartenseriennummer)	Ja
Anzahl LEDs	3
Sprache Installationshandbuch	English

### Technologie

Lesertyp	Nahdistanz
Leser Betriebs-Sendefrequenz	125 KHz
Unterstützte Technologie	EM4102, GE ProxLite/CASI Prox, HID Prox 125 kHz

### Schnittstelle & Verbindungen

Schnittstelle	Wiegand
Verbindungstyp	Zopf
Anschlussleitungslänge	100 cm

### Sabotagetyp

Sabotagekontakt	Nein
Öffnungskontakt	Ja

### Betrieb

Autonome	Nein
PIN-Tastatur	Nein
Grüne LED	Potenzial Frei
Rote LED	Potenzial Frei
Orangefarbene LED	Leerlaufmodus
Beleuchtung	Blaue Hintergrundbeleuchtung (programmierbare Ein/Aus-Steuerung)
Summer	1 (intern)

### Elektrische Angaben

Netzteil	VDC
Netzteilwert	9 bis 14 VDC
Aktueller Verbrauch	100 mA bei 24 VDC

### Physikalisch

Abmessungen	92 x 52 x 27 mm
Nettogewicht	300 g
Liefergewicht	310 g
Farbe	Silber
Material	Geformtes Aluminium
Formfaktor	Mullion
Montage	Oberflächenmontage

### Umweltbedingungen

Umgebung	Draußen, Drinnen
Lagertemperatur	-20 bis +50°C
Relative Luftfeuchtigkeit	5% bis 93% RH nicht kondensierend

### Regulativ

Kompatibilität	CE, RoHS
----------------	----------



Als innovatives Unternehmen behält sich Carrier Fire & Security das Recht vor, Produktspezifikationen ohne Ankündigungen zu ändern. Für die aktuellsten Produktspezifikationen, besuchen Sie bitte [de.firesecurityproducts.com](http://de.firesecurityproducts.com) online oder kontaktieren Sie bitte unsere Vertriebsmitarbeiter.