

## ACD-SEO8K26-50 Ausweis, SEOS, 8K, 26bit, 50x



- Scheckkartenformat
- ► Aufgedruckte Ausweisnummer
- ▶ Seos Chip
- ▶ 8 KB für Standardanwendungen
- ► Vollständige Unterstützung durch die LECTUS secure Leser

Seos Auswies haben eine Drahtantenne und einen integrierten Seos Chip.

Die LECTUS secure Leser unterstützen die Seos Ausweise in vollem Umfang.

Der Ausweis wird erkannt und gelesen, wenn man ihn vor einen Leser hält.

Mit 8 KByte Speicher ist der Ausweis für Standardanwendungen geeignet.

Der Lesevorgang findet passiv mit einer Frequenz von 13,56 MHz statt.

## **Planungshinweise**

Berührungslose Ausweise mit Seos Chip sind ideal für Anwendungen mit hochverfügbaren Systemen.

## Im Lieferumfang enthaltene Teile

Anzahl	Komponente
50	Ausweise

## **Technische Daten**

## Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur (°C)	-40 °C – 70 °C
Betriebstemperatur (°F)	-40 °F – 158 °F

#### Vertreten von:

Europe, Middle East, Africa: Bosch Security Systems B.V. P.O. Box 80002 5600 JB Eindhoven, The Netherlands www.boschsecurity.com/xc/en/contact/ www.boschsecurity.com

Germany: Bosch Sicherheitssysteme GmbH Robert-Bosch-Platz 1 D-70839 Gerlingen www.boschsecurity.com

#### Mechanisch

Material	PVC; PET
Abmessungen (H x B x T) (mm)	54 mm x 85.73 mm x 0.84 mm
Abmessungen (H x B x T) (in)	2.13 in x 3.38 in x 0.03 in
Gewicht (g)	5.50 g
Gewicht (oz)	0.20 oz

#### **Bedienung**

Chip-Schreibbeständigkeit	500,000
Datenerhalt (Jahre)	20 Jahre
Leseformat	Seos

### **Funk**



# ACD-SEO8K26-50 Ausweis, SEOS, 8K, 26bit, 50x

## **Bestellinformationen**

**ACD-SEO8K26-50 Ausweis, SEOS, 8K, 26bit, 50x**Ausweis, Seos, 8K, 26 bit, 50 Stk.
Bestellnummer **ACD-SEO8K26-50 | F.01U.405.139** 

#### Vertreten von:

Europe, Middle East, Africa: Bosch Security Systems B.V. P.O. Box 80002 5600 JB Eindhoven, The Netherlands www.boschsecurity.com/xc/en/contact/ www.boschsecurity.com Germany: Bosch Sicherheitssysteme GmbH Robert-Bosch-Platz 1 D-70839 Gerlingen www.boschsecurity.com