



### Technische Daten

RFID-Technologie	EP Class 1 Generation 2 (ISO 18000-6c)
Frequenz	865-868 MHz
Abmessungen	355 x 220 x 41 mm
Gewicht	1,5 kg



- Untertisch-Installation
- !D POS identifiziert nur Artikel oberhalb der Antenne und ignoriert so RFID-Tags im Kassentisch oder im direkten Umfeld.
- Anschluss über Ethernet oder USB, mit flexibler Stromversorgung über Netzteil oder PoE (Power over Ethernet)
- Programmierbare Schnittstelle zur Integration in ein vorhandenes IT-Umfeld

Der !D POS-Leser registriert die RFID-Etiketten an der Kasse. Er ist für Kunden unsichtbar unter der Theke angebracht, so dass oberhalb keine Hardware sichtbar ist. Das Etikett wird mit dem !D POS als bezahlt registriert und damit wird dann kein Alarm mehr am !D Gate bzw. an der !D Top-Antenne ausgelöst.