



## NEXUS AM30

**NEXUS AM30-Systeme sind ästhetisch ansprechend, passen perfekt zur Innenausstattung Ihres Shops und erfüllen ihre Aufgabe unauffällig.**

Das NEXUS AM30 ist ein AM (58 kHz) Warensicherungssystem, mit Kundenzählung und Werbeeinschub. Dank modernster Einmesstechnik und Smart Sensitivity Control bietet es die maximale Erkennung von Hart- und Klebeetiketten in anspruchsvollen Shopumgebungen.

Optional bietet die Nexus AM30 Optima eine integrierte Kundenzählung, um die ein und ausgehende Besucher zu zählen. Dies ermöglicht Ihnen eine einfache Überprüfung und Anpassung der Personalplanung sowie die Optimierung der Shop Performance.

Bei einem Alarm benachrichtigt NEXUS AM30 die Mitarbeiter visuell und hörbar über die Art dieses Ereignisses, so dass die richtigen Maßnahmen ergriffen werden können.

Bei der Verbindung mit der CrossCONNECT Plattform werden die Besucherzahlen und die Alarm-Management-Informationen zur weiteren Bearbeitung online zur Verfügung gestellt. Berichte können per E-Mail gesendet und die Informationen flexibel in bestehende Management-Informationssysteme integriert werden. Die Fernwartung garantiert einen optimalen Betrieb bei minimalen Kosten.

### Besondere Merkmale

---

Eloxierter Aluminiumrahmen

---

Premium Detektion in anspruchsvollen Umgebungen

---

Wählbare Licht- und Tonsignale für verschiedene Alarm-Arten

---

CrossCONNECT-kompatibel und Fernwartung möglich

---

Auch in RF-Technologie erhältlich

---



# NEXUS AM Antennen Modell

Merkmale	MONO	DUAL
	NEXUS AM30	NEXUS AM30
Eloxierte Aluminiumrahmen	●	●
Premium Detektion	●	●
Fernwartung und Management-Informationen <sup>1</sup>	●	●
Wählbare Anzeigen für alle Alarm-Arten	●	●
Alarmlichter (mehrfarbig)	●	●
Integrierter bidirektionaler Kundenzähler <sup>1</sup>	-	●
Unterscheidung zwischen ein- und ausgehenden Alarmen	-	●
Integrierte Störsender-Erkennung	●	●
Integrierte Türklingel	-	●
Antennen Auto Anordnung	-	●
Lichtsignal bei Alarm (jede Antenne)	●	●
Transparenten Tafeln	○	○
Werbetafeln	○	○
XL-Bodenplatte	○	○
Integrierte Metall-Detektion	-	○
Erhältlich in glänzend schwarz	-	○

## Detektionsentfernung <sup>2</sup>

Cross Point OSTR A F25 hard tag (Ø 25 mm)	bis zu 1.20 m	bis zu 2.50 m
Cross Point OSTR A D55 hard tag (Ø 55 mm)	bis zu 1.20 m	bis zu 2.50 m
DR label	bis zu 0.90 m	bis zu 1.90 m

## Spezifikationen

Breite / Höhe / Tiefe	302 / 1535 / 45 mm
Gewicht	7 kg
Arbeitsfrequenz	58 kHz
Netzteil (extern, nur TRX)	Input: 115/230VAC 50-60Hz, output: 32.5VDC + sync
Strom über Field bus (nur Empfänger)	●
Umgebungstemperatur	0°C bis 50°C
Relative Luftfeuchtigkeit	0% bis 90%, nicht kondensierend
Programmierbare I/Os / Relais	2 / 1

● standard verfügbar

○ optional

- nicht verfügbar

<sup>1</sup> In Kombination mit dem CrossCONNECT Access Point

<sup>2</sup> Getestet mit Cross Point-Tags in allen Ausrichtungen je nach Umgebung. Bei Mono ist die angegebene Distanz auf beiden Seiten der Antenne