



NEXUS RF30

NEXUS RF30 ist ein wesentliches Werkzeug für moderne Einzelhändler, um Verluste zu minimieren und die Performance des Shops zu maximieren. Das System fügt sich unauffällig in die Innenausstattung Ihres Geschäftes ein.

Die neueste Generation der Nexus Familie, die Nexus RF30 mit neuer,verbesselter Technologie, bietet eine Spitzenerkennung durch erstklassige Filterfunktion der Fremdeinflüsse. Die zusätzliche Besucherzählung (Optima Modell) und die Werbefunktionalität erweitern die Einsatzmöglichkeiten.

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-Informationen-Systeme integriert werden. Die Fernwartung garantiert einen optimalen Betrieb bei minimalen Kosten.

Besondere Merkmale

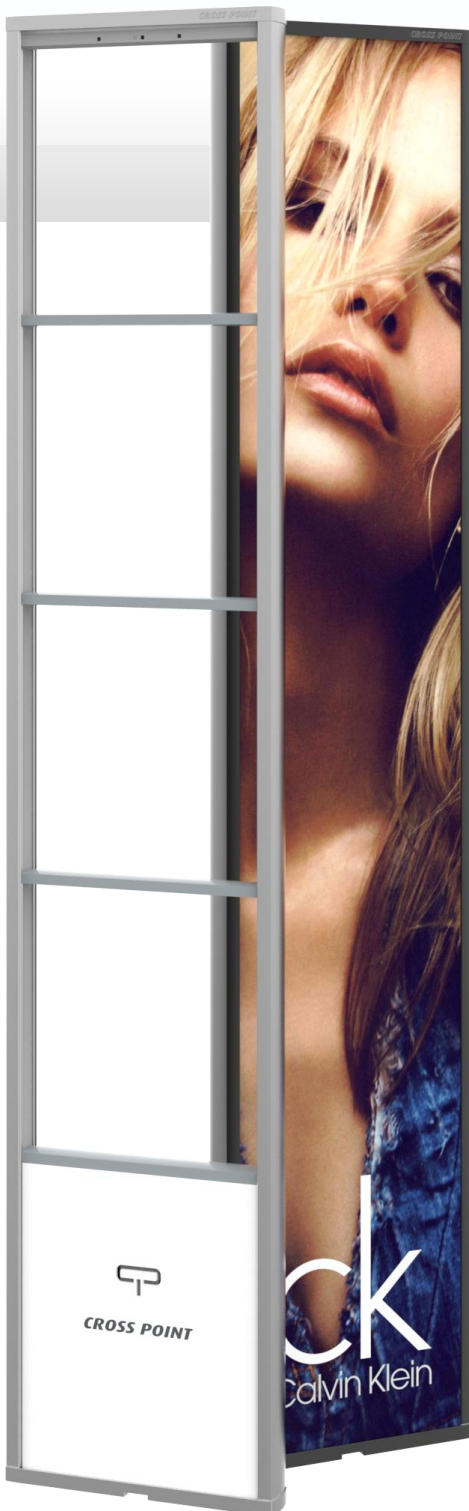
Eloxiertes Aluminiumrahmen

Premium Detektion in herausfordernden Umgebungen

Wählbare Licht- und Tonsignale verschiedener Alarm-Szenarien

Fernwartung aktiv, Management-Informationen verfügbar

Auch in AM-Technologie verfügbar



NEXUS RF Antennen Modell

Merkmale

NEXUS RF30

Eloxiertes Aluminiumrahmen	●
Premium-Detektion in anspruchsvollen Umgebungen	●
Smart Sensitivity Control	●
Fernwartung und Management-Informationen ¹	●
Auswählbare akustische Anzeige für versch. Alarm-Typen	●
Alarmlichter (mehrfarben)	●
Integrierter bidirektionaler Besucherzähler ¹	●
Unterscheidung zwischen ein- und ausgehenden Alarmen	●
Störsender-Erkennung	●
Integrierte Türklingel	●
Antennen Auto Anordnung	●
Lichtsignal bei Alarm (jede Antenne) ¹	●
Transparenten Tafeln	○
Werbetafeln	○
XL-Bodenplatte	○
Integrierte Metall-Detektion	○
Erhältlich in glänzend schwarz	○

Detektionsentfernung ²

Cross Point OSTRAL D55 hard tag (Ø 55 mm)	bis zu 2.25 m
Cross Point OSTRAL D50 hard tag (Ø 50 mm)	bis zu 2.20 m
Cross Point OSTRAL D40 hard tag (Ø 40 mm)	bis zu 2.00 m
4 x 4 cm Klebeetiketten	bis zu 1.80 m

Spezifikationen

Breite / Höhe / Tiefe	302 / 1535 / 45 mm
Gewicht	6.5 kg
Arbeitsfrequenz	7400 - 8800 kHz
Netzteil (extern)	Input: 100-240VAC 1.4A 47-63Hz Output: 15VDC 4A 60W
Strom über Field bus	●
Umgebungstemperatur	0°C bis 50°C
Relative Luftfeuchtigkeit	0% bis 90%, nicht kondensierend
Programmierbare I/Os / Relais	2 / 1

● standard verfügbar

○ optional

- nicht verfügbar

¹ In Kombination mit CrossCONNECT Access Point

² Mit Cross Point Tags getestet in allen Ausrichtungen, je nach Umgebung.