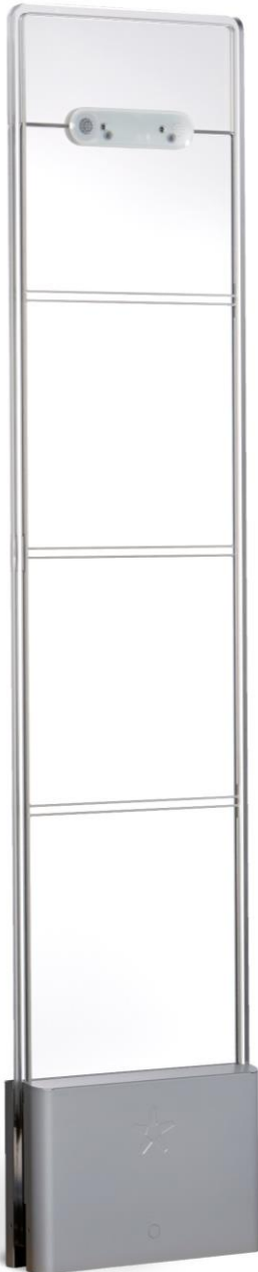


Lumen iL33

RF Designantenne der neuesten Generation



Das Warensicherungssystem Lumen iL33 CC der iSense Serie zählt zu den Systemen der neuesten Generation bei bestmöglicher Detektion der Warensicherungsetiketten. Die Designantenne besteht vollständig aus hochwertigem Plexiglas und signalisiert Ereignisse wie eine Etikettendetektion durch verschiedenartige Ton- und Farbsignale.

Echtzeiteinblicke sowie Statistiken und Analysen sind jederzeit über ein Geschäfts- oder Unternehmensweites Portal einzusehen. Schnelle Installation, Fernwartung und einfaches Gerätemanagement garantieren einen zuverlässigen Einsatz des Systems.

Spezifikationen

- Intelligente Kommunikation durch farbige LEDs und Sounds
- Einfach zu RFID aufrüstbar
- Echtzeit-Einblicke über Analyse-Portale
- Device Management: Fernwartung, Remote-Log-In
- API-Schnittstelle zur Systemintegration
- Optional: Kundenfrequenzmessung sowie Richtungserkennung

Optionen

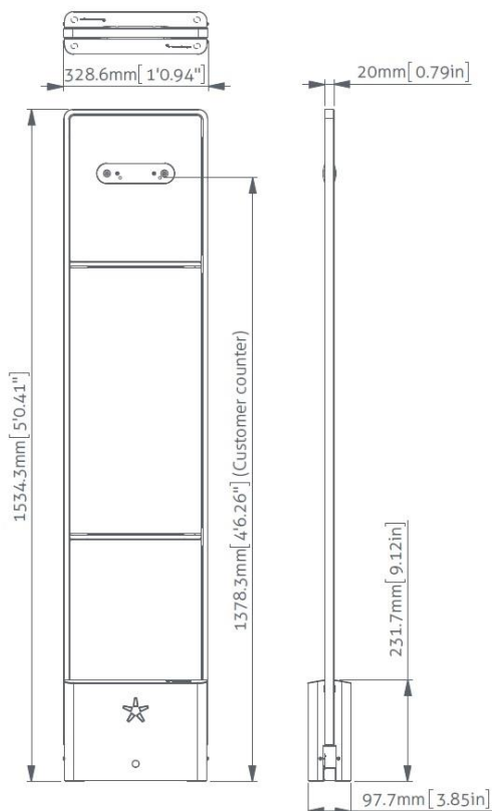
- Kundenfrequenzzählung
- Richtungserkennung
- Abschirmung

Detektion	
Klebeetiketten 4 x 4 cm	135 cm
Klebeetiketten 5 x 5 cm	165 cm
Hartetiketten R50 o. ä.	215 cm

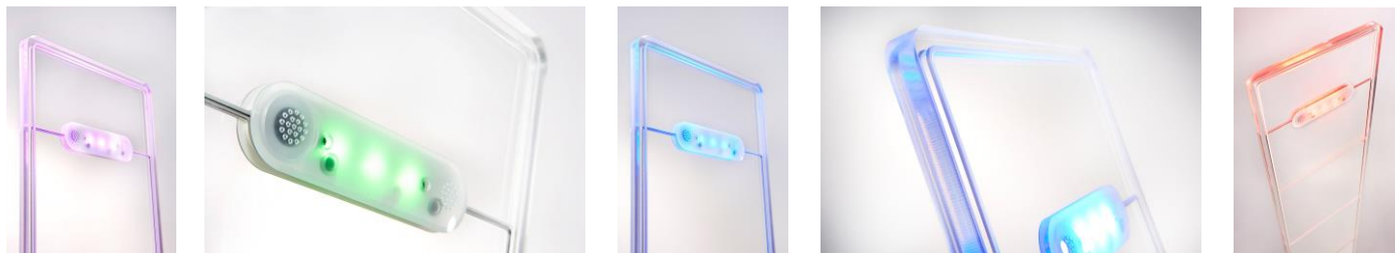
Alle Preise verstehen sich zzgl. MwSt., Fracht, Verpackung. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Lumen iL33

RF Designantenne der neuesten Generation



Technische Daten	
Frequenz	8,2 MHz
Abmessungen	1534 x 328,6 x 97,9 mm
Gewicht	15,0 kg
Spannung	100 - 240 v
Montage	Bodenanbringung
Verbrauch	~ 12W pro Antenne



Alle Preise verstehen sich zzgl. MwSt., Fracht, Verpackung. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Novatec Sicherheitstechnik-Handels GmbH
Brown-Boveri-Straße 6/3/Top 14, AT-2351 Wiener Neudorf
Tel. + 43 2236 677 240
info@novatec.at • www.novatec.at

