

Exus Xp Elegance



Caratteristiche e specifiche tecniche

Dati tecnici

- **Dimensioni** in mm 1620x330x40
- **Peso** 13,0 Kg
- **Alimentazione** 100-230 V/AC
- **Frequenza operativa** 8,2 Mhz

Caratteristiche tecniche

- Linea originale ed elegante
- Lampada integrata d'allarme (Optional)
- Smart Sensitivity Control (SSC)
- Adaptive Background Noise Filtering (ABNF)
- Utilizzo di etichette rigide hard tag - ed adesive
- Ottime caratteristiche di rilevazione

Rilevazione

- Fino a 1,80 m. con le Maxi hard tag
- Fino a 1.40 m. con le Mini hard tag
- Fino a 1.40 m. con le adesive 5x5
- Fino a 1.30 con le etich. rigide per occhiali (mod. Glasscheck)
- Fino a 1.10 m. con le adesive 4x4

Il sistema Exus Elegance, completamente digitale, è una nuova realtà dei sistemi antitaccheggio a radiofrequenza a 8,2 Mhz ed è specificatamente realizzato per tutti coloro che desiderano integrare nel proprio punto vendita la massima funzionalità ed eleganza. Con la sua linea originale e raffinata questo sistema si integra in ogni tipo di negozio, anche in quelli di classe superiore poiché funziona sia con etichette adesive che con etichette rigide ed è quindi adatto ad ogni molteplice tipologia merceologica. Il sistema Exus Elegance utilizza l'ultima versione della scheda elettronica Digitale DSP (Digital Signal Processing) e soddisfa tutte le richieste estetiche e funzionali delle realtà commerciali moderne. L'elettronica digitale offre caratteristiche tecniche come il filtro digitale per l'eliminazione delle interferenze radio ambientali (ABNF), il controllo automatico della sensibilità con autoregolazione (SSC), la discriminazione digitale fra le etichette rigide ed adesive e permette di poter lavorare fino ad un massimo di 2 metri senza alcun problema tecnico. Il sistema Exus Elegance rappresenta l'ultima generazione di prodotti a radiofrequenza, eccellente sia nell'estetica che nella funzionalità.