



# ADVERT RF – SISTEMA RADIOFREQUENZA

## Caratteristiche Principali:

- Capacità ottimale di rilevazione delle etichette elettroniche
- Filtro digitale DSP per l'eliminazione delle interferenze radio ambientali
- Controllo automatico della sensibilità
- Rilevazione sia di etichette rigide che adesive
- Suono di allarme dotato di regolazione del volume
- Luce opzionale di allarme

*ADVERT RF - Il sistema antitaccheggio monoantenna a Radiofrequenza personalizzabile - frequenza standard 8,2 Mhz.*



Il sistema **ADVERT RF** rappresenta una nuova possibilità di personalizzazione.

Consente di trasformare una antenna antitaccheggio in un pannello pubblicitario posto in entrata e/o uscita del negozio.

Ideale per le catene di punti vendita che vogliono riportare informazioni pubblicitarie e la loro organizzazione già alle entrate dei negozi con forte impatto pubblicitario.

Rileva sia etichette adesive che rigide a 8,2 Mhz.

Dotato di struttura sottile e robusta consente di proteggere con un minimo ingombro degli eleganti varchi di boutique e negozi di alto livello.

La gestione elettronica dei segnali in radiofrequenza è affidata ad una speciale logica di elaborazione per garantire una grande affidabilità nel tempo e eliminare le manutenzioni tecniche.

Le elevate prestazioni del sistema ADVERT RF offrono una rilevazione delle etichette elettroniche in ampi varchi fino a 100 cm per lato.

## Caratteristiche di rilevazione del sistema ADVERT RF

Distanze fra le antenne in base alle etichette adottate sia rigide che adesive:

Fino a 120 cm con etichetta rigida ROUND5 - adesive 5x5

Fino a 90 cm con etichetta adesiva 4x4 cm e etichette per occhiali ST03 - BIJOU - R50

## Dati tecnici:

**ADVERT RF:** composto da 1 antenna e 1 alimentatore

Altezza:	160	cm
Larghezza:	33	cm
Spessore :	2,1	cm
Spessore basi:	10	cm
Peso in Kg:	12,00	
Alimentazione:	220	VAC
Frequenza :	8,2	Mhz



**DISE**

Il disattivatore elettronico DISE offre un buon servizio per la disattivazione delle etichette adesive segnalando tramite un cicalino interno quelle che non dovessero disattivarsi. Inoltre esegue un doppio controllo sia sulla mancata disattivazione che sulla presenza di etichette rigide che devono essere ancora rimosse.



**SDETAR**

Il distaccatore speciale SDETAR consente di recuperare molto rapidamente le etichette rigide senza sforzi e in breve tempo. Apre le etichette rigide dotate sia di bloccaggio standard che di bloccaggio "Superlock". Viene posizionato alle casse a portata di mano dell'operatore.



**BIJOU  
+ WIRE2A + PIN**

Etichetta rigida BIJOU con bloccaggio standard per articoli tessili. Completa di chiodini lisci o solcati secondo le tipologie di tessuto o materiale. Cavetto in acciaio WIRE2A per accessori e pelletterie



**ROUND5**

Etichetta rigida ROUND5 dotata di bloccaggio Superlock per articoli tessili. Dispone di un chiodo a testa larga per maggiore sicurezza contro il taglio del chiodino.



**R50**

Etichetta rigida tonda leggera  
- diam. 5 cm  
- alta rilevazione  
- completa di chiodo liscio



**Etichette adesive RF**

## Caratteristiche DISE

- Rilevazione omnidirezionale delle etichette elettroniche
- Alta distanza di disattivazione e riconoscimento delle etichette elettroniche (18/25cm)
- Completo di buzzer interno per segnalazione di etichette rigide e etichette adesive non disattivate
- Installazione "plug & play"

## Opzioni disponibili

- Colori speciali a richiesta
- Allarme remotizzabile alle casse
- Attivazione di allarme da remoto
- Doppio alimentatore per eliminare il passaggio dei cavi fra le antenne
- Display conta-allarmi
- Display conta-persone con fotocellule

## Etichette adesive vari modelli

- Disattivabile 3x3
- Disattivabile 4x4
- Disattivabile 5x5

Disponibili nelle versioni:

- finto bar code
- bianca
- nera

Rotoli da 1.000 pezzi

