

FICHA TÉCNICA

CHK-502

CHECKPOINT



DESCRIPCIÓN

El CHK-502 es un detector antihurto. El sistema funciona a través de una antena transmisora y una antena receptora de radiofrecuencia que detecta la señal emitida por los tag's que se coloca en los elementos de compra que se quieren proteger.

TAG'S COMPATIBLES

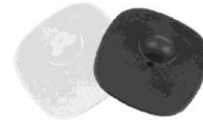
CHK-E44BL

CHK-E44NE



CHK-E43BL

CHK-E43NE



CHK-E50BL

CHK-E50BL



CHK-PENAM18



CHK-J12



FICHA TÉCNICA

CHK-502

CHECKPOINT**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

Modelo	CHK-502
Material	Acero inoxidable
Bobina interna	Alambre de Cobre
Señal	Digital - DMPD, multi-filtración de DSP
Alarma	Buzzer y Led de indicación
Gamma de detección	Altura 1,7m - Ancho 1 a 1,4m
Frecuencia de trabajo	8.2 Mhz \pm 0.05 Mhz
Voltaje de entrada	Adaptador de 24 Vdc (incluido)
Consumo de energía	15 W
Dimensiones	1690*350*100mm
Color	Plata
Peso	12.5 Kg

FICHA TÉCNICA

CHK-502

CHECKPOINT

GAMMA DE DETECCIÓN

