FICHA TÉCNICA CHK-515

CHEC POINT



DESCRIPCIÓN

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 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-515



CARACTERISTICAS TÉCNICAS

Modelo	CHK-515
Material	Aleación de aluminio
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 1,2m
Frecuencia de trabajo	8.2 Mhz ±0.05 Mhz
Voltaje de entrada	Adaptador de 24 Vdc (incluido)
Consumo de energía	15 W
Dimensiones	1535*455*60mm
Color	Plata
Peso	12.5 Kg

FICHA TÉCNICA CHK-515



GAMMA DE DETECCIÓN

