

CA3501L & CA3500L & CA3500S

AM

ESSENTIAL SERIES

FEATURES

La serie Essential de SBC, es un sistema de alto rendimiento para luchar contra el hurto, reducir la pérdida desconocida y aumentar los beneficios.

Los sistemas de la serie Essential ofrecen un alto nivel de seguridad frente al hurto así como detección de largo alcance y fuerte inmunidad al ruido. Todo ello gracias a un estricto control de calidad y un diseño elegante y atractivo

RENDIMIENTO SUPERIOR

Detección de largo alcance
Mayor inmunidad al ruido

PRODUCCIÓN DE ALTA CALIDAD

Estricto control de calidad sobre todos y cada uno de los materiales utilizados en su fabricación

FÁCIL INSTALACIÓN

Electrónica integrada
Configuración sencilla

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- ... Fuente de alimentación: 110/220VAC
- ... Consumo de energía: 50W
- ... Fusible de la fuente de alimentación: 2A
- ... Frecuencia central: 58KHz
- ... Ancho de banda de frecuencia TX: 58KHz±500Hz
- ... Volumen de alarma: 100dB

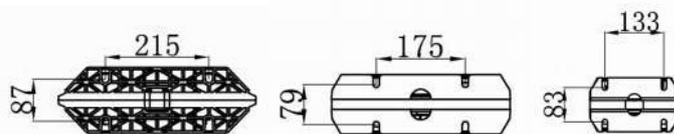
RANGO DE DETECCIÓN

TIPO ETIQUETA	ADHESIVA	RÍGIDA
FOTO		
RANGO(ambos lados)	cm	cm
CA3501L	85	105
CA3500L	85	105
CA3500S	75	95



Patent No. ZL201830267400.8

MEDIDAS



Model	Descripción	Dimensiones (W.W.T) (mm)	Peso (kg)
CA3501 LC	Antena Masster, marco PVC, tamaño estándar	1550•410•137	7.2
CA3501 LS	Antena Esclava, marco PVC, tamaño estándar		6.0
CA3500 LC	Antena Master, marco acrílico, tamaño estándar	1550•350•117.5	18.4
CA3500 LS	Antena Esclava, marco acrílico, tamaño estándar		17.0
CA3500 SC	Antena Master, marco acrílico, tamaño pequeño	1460•200•122	11.8
CA3500 SS	Antena Esclava, marco acrílico, tamaño pequeño		10.5

CE CERTIFICADO

SYSTEMS AND BUREAU CONTROL, S.L. Tel +34 913.788.214

Nota: Los rangos de detección mencionados anteriormente son los rangos de detección medios en un entorno relativamente limpio, sólo para uso de referencia. Los rangos varían para las etiquetas en diferentes orientaciones en diferentes posiciones a las antenas