

TAG 3001

Tag Antifurto

A TAG 3001 é um dispositivo de alarme de alto desempenho. Utiliza um cabo de aço resistente para passar pelos produtos. Se o cabo é cortado o alarme sonoro é ativado e o LED pisca.

- » Função de alarme embutida, acionada quando a tag é danificada.
- » Tamanho pequeno e leve.
- » Alto desempenho de detecção.
- » Mecanismo de travamento potente.
- » Ecológica e econômica, pode ser reutilizada após desbloqueio.

Características

- » Forte ação de fixação, não podendo ser danificada facilmente.
- » Sinal sonoro acionado caso ocorra a quebra da tag.
- » Alta taxa de detecção.

Especificações técnicas

Tecnologia	Acousto Magnética (AM)
Frequência de Detecção	58 kHz \pm 0,5 kHz
Distância de Detecção da Antena AM	\leq 1,0m (Baseado no desempenho do sistema)
Material da Carcaça	Acrilonitrila Butadieno Estireno (ABS)
Força de Travamento	Alta
Pressão Sonora do Alarme	\geq 90 dB
Duração do Alarme	5 min \pm 10 s
Alerta de Bateria Baixa	Sim (ao entrar no modo de proteção)
Modelo da Bateria	CR2032
Vida Útil da Bateria em Repouso	Aproximadamente 2 anos
Intervalo de Acionamento do LED	30s \pm 2s
Capacidade de Tração	\geq 250N
Comprimento do Cabo	250 mm (9,84")

Tipo de Cabo	Cabo Metálico
Cor	Preto
Comprimento	60 mm (2,36") ± 0,5 mm (0,02")
Largura	30 mm (1,18") ± 0,5 mm (0,02")
Espessura	16 mm (0,63") ± 0,5 mm (0,02")
Embalagem	500 Tags por Caixa
Dimensão da Embalagem	380 mm x 335 mm x 280 mm (14,96" x 13,19" x 11,02")
Peso Líquido da Embalagem	13 kg (28,66 lb)
Pedido Mínimo	500 unidades

Restrições Ambientais

Temperatura	Temperatura de armazenamento deve estar entre 0°C à 45°C (32°F à 113 °F).
Umidade	Umidade de armazenamento deve permanecer entre 20% à 90% (UR)

Informações sobre pedido

TIPO	MODELO	DESCRIÇÃO	CÓDIGO
TAG AM	TAG 3001	TAG Antifurto AM com Alarme	4950115

Fotos do produto

