

Anti-Diebstahl-RFID-EAS-Sicherheits-Hartetikett-Eigenschaften:

EAS-Hardtag besteht aus Abs-Material, das durch RFID und EAS integriert wird. RFID-Chip speichert Informationen, EAS-Tags können zur Diebstahlsicherung verwendet werden. Das EAS-Kleidungsetikett wird durch den Nagel mit dem Artikel kombiniert. Es wird häufig in Kleidung, Taschen, Schuhen, Accessoires und anderen Produkten verwendet. Bei der Realisierung der EAS-Sicherheit kann auch die RFID-Technologie verwendet werden, um eine schnelle Bestandsaufnahme und Datenerfassung für die Konsumgewohnheiten der Einzelhandelsverbraucher zu erreichen und grundlegende Datenunterstützung bereitzustellen.

Jetzt verwenden die meisten der 100 größten Supermarktketten in Europa und den Vereinigten Staaten das akustische magnetische Sicherheitssystem mit 58 kHz. Um in die europäischen und amerikanischen Supermärkte zu gelangen, ist es notwendig, die Produkte mit dem DR-Diebstahlschutzstreifen (DR-Diebstahlsicherungsetikett) zu versehen. Es ist das ausgewiesene Etikett von Walmart, Lowes, HomeDepot, Metro und anderen großen Supermärkten.

Standardkonfiguration: Hardtag Anti-Diebstahl-Nadel, wie im Bild gezeigt, bitte konsultieren Sie, wenn andere Muster benötigt werden.

Bitte beachten Sie: Bitte stellen Sie fest, dass das Produkt von einem AM- oder HF-Testsystem verwendet wird.

Product Features



Anti-Diebstahl-RFID-EAS-Sicherheits-Hartetikett Spezifikationen:

Produktname:	Einfache, harte UHF-RFID-Sicherheitsetikettenkleidung
Größe:	68,8 * 30,5 * 20,5 mm / 61 * 30 * 17 mm / oder kundenspezifisch
Material:	ABS
Farbe:	Schwarz/Weiß/Grau oder kundenspezifisch
Protokoll:	EPC-Klasse 1 Gen 2/ISO 18000-6C
Frequenz:	860-960MHz
Chip:	Außerirdischer Higgs-3/Monza R6
Datenspeicher:	> 10 years
Umschreiben:	100.000 mal
Frequenz im EAS-Modus:	8,2MHz/58KHz
Herkunftsort:	Guangdong China (Festland)
Firmenmarke:	Chuangxinjia

Verpackungsdetails:	1000 Stück/Karton oder kundenspezifisch
Verwendungszweck:	AM/RF-System
Anwendung:	Bewerben Sie sich für verschiedene Kleidungsstücke, Schuhe, Taschen usw. in Bekleidungsfabriken, Modeufern und Einkaufszentren.



Anti-Diebstahl-RFID-EAS-Sicherheits-Hartetikett

Anwendung:



Schritte verwenden:

Application of accessories



No.1 Open the hard tag with golf detacher



No.2 Insert the pin into the seam of clothes



No.3 Close the hard tag



No.4 Taked on the golf detacher



No.5 Remove the pin