

HARD TAG RFID HT023

MERCATI:



Industria



Logistica

VARIANTI COLORE:



Nero

HT023 è un "**button tag**" - dall'aspetto di un bottone - in nylon, materiale ultra leggero, resistente all'usura, alla trazione, agli agenti chimici, oltre che alle muffe e ai batteri. Tondo, di **piccolissime dimensioni e leggerissimo** - con un diametro di 10 mm, ha uno spessore di 1,9 mm e pesa solo 0,3 grammi! -, HT023 è progettato per essere applicato agli spazi ridotti e **si applica a oggetti non metallici, tramite adesivo**. Disponibile **nella frequenza HF con il chip ICODE SLIX**, in nero, sul button tag il logo è applicabile tramite tampografia o laserizzazione, mentre la numerazione avviene sempre con laser.

MERCATI

Grazie al grado IP68 è resistente a polveri e a importanti getti d'acqua e ideale nell'**asset management, per l'identificazione di prodotti anche esposti a condizioni difficili**, in particolare dove sono presenti superfici esigue.



frequenza 13,56 MHz

Caratteristiche RFID

Chip	Memoria	Standard ISO	Standard NFC
ICODE SLIX	128 bytes - UID: 8 bytes	ISO 15693	Tipo 5 - conforme al tag

Specifiche tecniche

Dove applicarlo	Superfici non metalliche
Grado IP	68
Dimensioni	ø 10 mm, h 1,9 mm
Materiale	Nylon
Peso	0,3 g
Metodo di applicazione	Adesivo
Temperatura operativa	-40°C ~ +85°C
Temperatura di storage	-40°C ~ +90°C

Personalizzazione

Colore	Nero
Tipo di stampa	Laser, tampografia
Tipo di numerazione	Laser

