

## HARD TAG RFID HT028

### MERCATI:



Industria



Logistica



### VARIANTI COLORE:



Nero

HT028 è un **"button tag" - simile a un bottone** - in nylon, dalle caratteristiche materiali di robustezza, resistenza agli urti, agli agenti chimici, a muffe e batteri. Di forma circolare, è **molto piccolo e sottile, oltre che leggerissimo**. È disponibile in due misure: con **diametro di 12,4 mm per 2 mm di spessore e con diametro di 14,5 mm per 3 mm di spessore**. Questo discreto tag RFID è **progettato per essere applicato su superfici non metalliche dalle dimensioni ridotte**, tramite supporto adesivo. HT028 è disponibile **nella frequenza HF, con il chip ICODE SLIX**, in nero.

Inoltre, è personalizzabile con logo tramite tampografia o laser, mentre la numerazione è disponibile con tecnica laser.

### MERCATI

Grazie al grado di protezione IP68, HT028 resiste alla polvere e ai forti getti d'acqua e si rivela ideale in **tutti i progetti di asset management che richiedono robustezza e resistenza del tag**. Grazie alle sue dimensioni, in particolare, è **perfetto per essere nascosto in spazi ridotti e applicato su piccoli oggetti**.



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

<b>Dove applicarlo</b>	Superfici non metalliche
<b>Grado IP</b>	68
<b>Dimensioni</b>	ø 12,4 mm, h 2 mm e ø 14,5 mm, h 3 mm
<b>Materiale</b>	Nylon
<b>Peso</b>	0,3 g (con ø 12,4 mm) e 0,8 g (con ø 14,5 mm)
<b>Metodo di applicazione</b>	Adesivo
<b>Temperatura operativa</b>	-40°C ~ +85°C
<b>Temperatura di storage</b>	-40°C ~ +90°C

#### Personalizzazione

<b>Colore</b>	Nero
<b>Tipo di stampa</b>	Laser, tampografia
<b>Tipo di numerazione</b>	Laser

