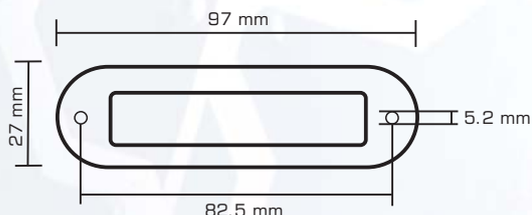




**Massima affidabilità  
Long Range di lettura**



## All Purpose UHF

All Purpose UHF è un Tag RFID UHF Gen 2 sviluppato per essere utilizzato in molteplici situazioni, dal controllo della logistica al settore ferroviario.

All Purpose UHF tag è disponibile in ABS con fori laterali per il fissaggio in formato 97 x 27 x 15 mm e può essere utilizzato per il tracciamento di casse e contenitori ed identificazione di mezzi e persone per l'automazione di processi di gestione industriali

All Purpose UHF tag integra il chip Monza 4QT con 128 bit di memoria EPC e 512 bit di memoria utente.

Sviluppato per operare in applicazioni ad alto livello di deterioramento il Tag assicura ottime performance, affidabilità e lunga distanza di lettura per applicazioni di tipo Long Range.

### Caratteristiche tecniche:

Codice prodotto	SK 232.7X11	SK 232.7X12
Chip	Monza 4QT	Monza 4QT
Frequenze operative	865 - 965 MHz	865 - 965 MHz
Memoria EPC	128 bit	128 bit
Memoria TID	96 bit	96 bit
Memoria utente	512 bit	512 bit
Distanza di lettura	Ampio range fino a 8 metri	Ampio range fino a 8 metri
Standard	UHF EPC Class 1 Gen 2, ISO 18000-6C ISO 17364, DIN 40050-9	UHF EPC Class 1 Gen 2, ISO 18000-6C ISO 17364, DIN 40050-9
Temperatura di lavoro	-40° to +80° C°	-40° to +80° C°
Grado di protezione	IP 68 - IP69K	IP 68 - IP69K
Dimensioni	97 x 27 x 15 (L x W x H)	97 x 27 x 15 (L x W x H)
Colori	A scelta	Grigio
Stampa Barcode	NO	SI