

NE-COMPA

Tag a 2.45 GHz
Formato IsoCard



Compact Tag

Il Compact Tag è un tag a doppia tecnologia per applicazioni sia di lunga distanza, fino a 7 metri, sia di prossimità.

Caratteristiche principali

- Formato IsoCard
- Identificazione fino a 7 metri
- Buon rapporto prezzo/performance
- Personalizzabile con Customer code
- E' possibile integrare a richiesta tecnologie di prossimità e contactless di altri costruttori
- A richiesta indicatore stato batteria

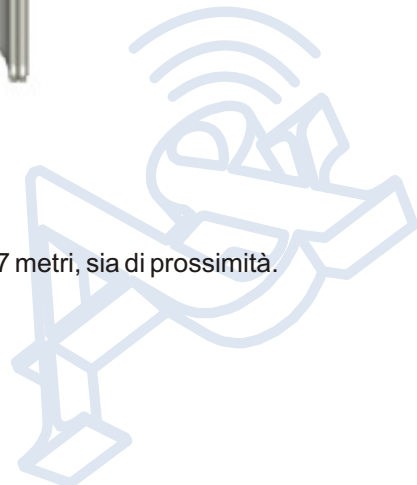
Il Compact Tag, con forma di carta di credito, viene letto dai lettori TRANSIT Standard e TRANSIT Extended da una distanza fino a 7 metri.

Letture bi-facciale

Il Compact Tag contiene un'antenna bifacciale che permette la lettura del tag da entrambi i lati, eliminando la necessità di presentare il tag con un lato preciso verso il lettore TRANSIT.

Opzionale con lettore di prossimità di tecnologie diverse.

A richiesta il Compact Tag può contenere tecnologie di prossimità diverse in combinazione con antenne di prossimità standard. Questo permette l'utilizzo del Compact Tag in applicazioni multiple.



NE-COMPA

Tag a 2.45 GHz Formato IsoCard

Stato batteria

A richiesta il Compact Tag può essere abilitato con l'indicatore "stato batteria".

Read Only programmed

Il Compact Tag è programmato in modalità Read Only (R/O). Il Compact Tag viene programmato in fabbrica con un codice fisso e specifico per ogni cliente e con un numero d'identificazione del tag. Il codice del prodotto, il numero identificativo e la data di produzione vengono incisi con laser nel retro del tag.

Applicazioni

Applicazioni tipiche possono essere l'identificazione dei veicoli e delle persone entro una distanza di 7 metri.

Caratteristiche tecniche

CAMPO DI FREQUENZA	2.45 GHz, a richiesta 120-125 kHz e 13.56 MHz
GRADO DI PROTEZIONE	IP32 [approx. NEMA 2]
COLORE	Grigio RAL 7035
CAMPO DI TEMPERATURA	-20 ... +85°C (operativa)
CAMPO DI TEMPERATURA	-20 ... +85°C (stoccaggio)
RANGE DI LETTURA	Fino a 7 metri con i lettori TRANSIT Standard e TRANSIT Extended
UMIDITA' RELATIVA	10% ... 93% non condensa
SUPPORTO	Accessori di supporto opzionali come il cardkeep e il cardclip. Il cardkeep può essere applicato dietro al parabrezza del veicolo.
ALIMENTAZIONE	Batteria di litio integrata, durata > 6 anni*.
IDENTIFICAZIONE DI PROSSIMITA'	120 kHz
PROGRAMMAZIONE INDUTTIVA	No
IDENTIFICAZIONE	R/O Read/only numero decimale
MODALITA' OPERATIVE	A: Trasmissione continua dell' ID tag (default setting) D: Trasmissione random dell' ID tag
ACCESSORI	Supporto Card Keep - Porta Tag per fissaggio sul parabrezza Card Clip - Clip metallico cromato con un cordoncino in nylon
PESO	20 gr
DIMENSIONE	85,5 x 54 x 4,9 mm

*Sotto uso e condizioni normali. La durata della batteria non è condizionata dal numero di letture del tag stesso o dal campo di RF da altre fonti.

