

AT-8

Lettole veicolare long range



Tipo di lettore

long range veicolare

Installazione

su palo

- Lobo di lettura direzionale per una perfetta circoscrizione della zona di identificazione
- Raccomandato per il controllo di un parco automezzi grazie alla possibilità di identificare in modo combinato veicolo e guidatore (solo con il 7863267 + tessera di prossimità)



CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello	AT8
Tensione di alimentazione di rete	230 Vca
Alimentazione transponder	Batteria al litio con durata di circa 5 anni
Contenitore	ABS
Dimensioni (LxPxH)	310x100x250 mm
Collegamento	Magnetic Stripe
Grado di protezione	IP66
Tecnologia	2,4 GHz
Raggio di azione	Variabile da 0 a 10 metri
Velocità massima del veicolo da rilevare	200km/h
Frequenza offset	Multicanale (permette a più lettori di operare in vicinanza senza interferire tra loro)

MODELLI FAMIGLIA

Modello	Descrizione	Codice articolo
AT-8	Lettove veicolare long range AT-8	1030537

APPARECCHIATURE ELETTRONICHE



Door Controller LAN/
RS485

202323 € 396,00

ACCESSORI



Trasponder attivo per l'identificazione di veicoli, batteria al litio integrata, completo di ventosa per fissaggio sul parabrezza.

786341



Trasponder attivo per identificazione combinata veicolo e guidatore tramite tessera di prossimità passiva 125 KHz Unique posizionata nell'apposito alloggiamento.

7863267