

# LONG-UHF



LONG-UHF

## Caratteristiche principali

- **Letto da collegare ad un'unità di controllo**
- **Possibilità di collegamento su bus SPInet tramite modulo di interfaccia INT-READER-S**
- Lettore UHF con frequenza 868 Mhz
- I lettori e i tag UHF offrono una identificazione dei veicoli fino ad un raggio di 5 metri grazie alla più recente tecnologia UHF RFID
- Il lettore LONG-UHF offre una soluzione economica e duratura per il controllo degli accessi
- Tag UHF basati su una tecnologia passiva senza batteria, facili da installare con un adesivo compatibile con il parabrezza per garantire un montaggio corretto
- Ideale per controllo accessi veicolare
- Resistente agli agenti atmosferici
- Alimentazione 12 Vcc tramite alimentatore ALI-DR-30 fornito separatamente - Assorbimento 24 W
- Dimensioni: H 305 x L 305 x P 70 mm
- Grado di protezione IP67

### VERSIONI DISPONIBILI

Codice	Descrizione
LONG-UHF	Lettore Long Range UHF 868 MHz

### ACCESSORI

Codice	Descrizione
TAG-UHF-V	Transponder UHF 868 MHz adesivo da installare sul parabrezza
TAG-UHF-T	Transponder UHF 868 MHz formato tessera
LE-EM-TAST-UHF	Lettore di tag UHF 868 MHz per inserimento tag nell'archivio software
ALI-DR-30	Alimentatore 12 Vcc 2 A 30 W per LONG-UHF. Installazione su barra DIN. Dimensioni: 78x93x56 mm