

LTP

Dispositivo per attivazione,
controllo e monetica



Caratteristiche Tecniche

- Cpu 20 Mhz flash
- 1 Uscita a relè
- Avvisatore acustico
- 2 Ingressi opto-isolati
- Lettore/scrivitore transponder 13,56 mhz
- Funzionamento stand-alone
- Alimentazione 12 Vac/dc
- Box IP 66. Dimensioni A.120 P.50 L.90 mm



Accessori

- Seconda uscita relè
- 3 Led di stato.
- Connessione RS232 e RS485 (optionals)
- Modem gsm per telegestione (optionals)



Programmabile in 2 secondi
Mai più furti e atti vandalici

Descrizione

LTP è un dispositivo con chassis in ABS, legge e scrive tessere RFID a 13,56 mhz di massima sicurezza. Ideale come attivatore di servizi a pagamento (docce, asciugacapelli, lavatrici, prese comandate, saune, ecc.) tramite l'utilizzo di supporti quali tessere, braccialetti, portachiavi e gadgets precaricati. LTP è dotato di due ingressi per pulsanti esterni e di una uscita a relè con contatti di potenza. I supporti RFID possono essere gestiti automaticamente con TOTEM, manualmente con EM140 e tramite PC con apposito software e lettore.

Grazie alla tessera PROGRAMMAZIONE ogni LPT può essere riprogrammato nei tempi di attivazione, preavvisi di fine erogazione ed eventuale importo da scalare per l'utilizzo, IN MENO DI 2 SECONDI. LTP memorizza il tempo e i cicli di utilizzo.