

# Trasmettitore ct24 LRC-M / L

Il trasmettitore ct24 LRC è disponibile in 2 versioni:

ct24 LRC-M1 (custodia media)

ct24 LRC-L1 (custodia grande)



- 1 interruttore di arresto di emergenza
- 2 Pulsante o interruttore a levetta
- 3 Interruttore a chiave: ON/OFF
- 4 Pulsante laterale
- 5 Interruttore principale
- 6 LED di stato
- 7 Display LCD (opzionale)

## Accensione

Girare l'interruttore a chiave da OFF a ON girare. Attendere che il LED verde lampeggi in 2 secondi lampeggia in verde ogni 2 secondi. Il trasmettitore è ora pronto per il funzionamento. Se il LED passa da verde a rosso (ciclo di 2s) durante il funzionamento, è stata rilevata una sottotensione della batteria. Se il LED rosso lampeggia a intervalli di 0,5s, si è verificato un errore (vedere i messaggi di errore).

## Spegnimento

Ruotare l'interruttore a chiave da ON a OFF girare.  
Spegnimento automatico dopo 15 min.  
senza attivare una funzione.

## Messaggi di errore

- 2x lampeggiante: Transkey non riconosciuto
- 3x lampeggiante: Transkey non configurato correttamente
- 4x lampeggiante: errore nel test di sottotensione all'accensione
- 5x lampeggiante: interruttore di emergenza difettoso
- 6x lampeggiante: errore di impostazione dello zero o di valenza
- 7x lampeggiante: Modulo HF non corretto o modulo HF configurato in modo errato o difettoso
- 8x lampeggiante: errore generale del sistema
- 9x lampeggiante: sottotensione poco dopo l'accensione accensione
- 10x lampeggiante: errore hardware

## Istruzioni per l'uso complete Trasmettitore ct24 LRC



## Agenzia generale Svizzera



**ATB** Systeme AG  
Guglern 5  
6018 Buttisholz

Tel: +41 41 544 66 66  
E-Mail: [info@atb-systeme.ch](mailto:info@atb-systeme.ch)  
Web: [www.atb-systeme.ch](http://www.atb-systeme.ch)