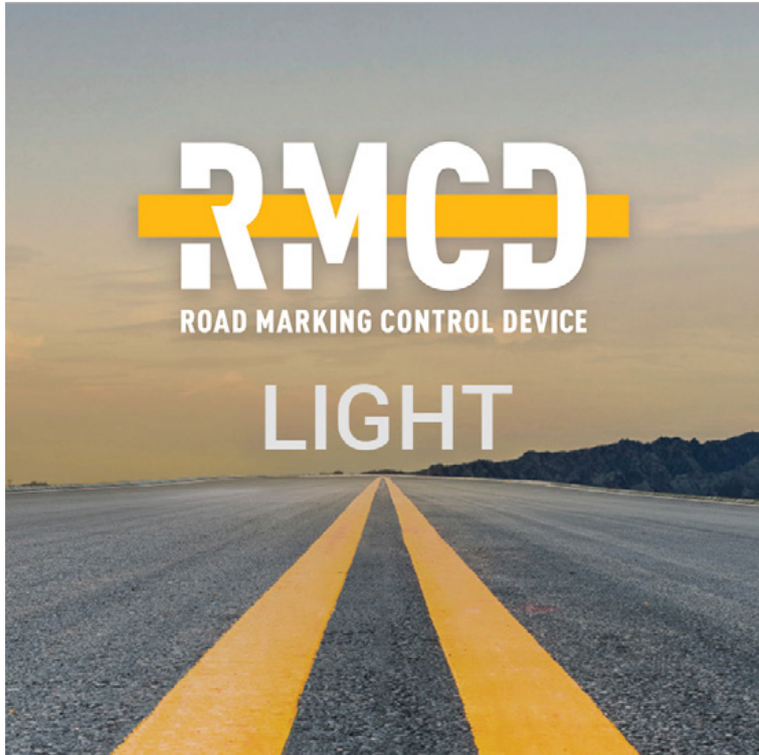


## RMCD-LIGHT



Numero articolo:  
RMCD-Light

Creato il 25.02.2025



## Descrizione del prodotto

### Luce RMCD

Con il dispositivo di controllo della segnaletica stradale RMCD abbiamo sviluppato un sistema completamente nuovo per utilizzare le macchine per la segnaletica stradale con maggiore comodità.

Non c'è bisogno di misurare di nuovo con una ruota di misurazione, un tachimetro, un metro rotante o un regolo pieghevole.

RMCD-Light lo fa per voi!

Risparmierete tempo di lavoro prezioso, che potrete utilizzare per altre attività.

### Per controllare

- velocità
- Pressione dei sistemi airless o airspray
- Registrazione del lavoro di marcatura

### Miglioramento della qualità della marcatura

Impostate RMCD-Light sull'ugello standard e sul materiale standard. In questo modo si ottiene uno spessore di strato ottimale a una velocità specifica.

# Descrizione del prodotto

## Funzione di calibrazione

RMCD-Light può essere calibrato in lunghezza per ottenere risultati ottimali. Questo è essenziale per i diversi diametri delle ruote.

## Registrazione delle attività

RMCD-Light memorizza 40 attività nella memoria interna.

## Attività registrate:

- Metri percorsi
- Metri segnati
- Tempo trascorso
- Numero di corse percorse (secondo l'indicatore automatico di corsa/divario)

## Misure e unità di misura:

- Metri o piedi
- Bar o PSI
- km/h o m/h

## Funzionamento semplice

L'RMCD Light funziona senza bisogno di parlare. Tutte le funzioni sono dotate di pittogrammi standardizzati e possono quindi essere utilizzate in modo intuitivo. Ciò significa che può essere utilizzato anche da dipendenti che non hanno una padronanza ottimale della propria lingua madre.

## Caratteristiche:

- Display a colori
- Encoder incrementale RMCD
- Sensore senza contatto RMCD per la registrazione dell'attività
- Sensore di pressione RMCD per airless o airspray

## Alimentazione:

- tramite batteria esterna (con la nostra batteria di prova AGM circa 80 ore di funzionamento)

## Compatibilità:

- Può essere adattato probabilmente a qualsiasi macchina di marcatura

## RMCD è disponibile anche come marchio privato!

- Per il vostro marchio personale come azienda di marcatura
- Per il vostro marchio come produttore o rivenditore di macchine di marcatura

Aspetto e aspetto coerenti di Light, STD, ADV e PRO



## Sensore induttivo INI marcatura IFM204

Numero articolo: BPL-4000440

Adatto per RMCD-Light

---



## Schermo M835-01

Numero articolo: BPL-4001905

Il DSEM835 è un display programmabile da 3,5 pollici progettato per l'uso su veicoli e macchinari off-highway. Il DSEM835 offre all'utente un'eccezionale flessibilità. Il DSEM835 è configurato con CODESYS 3.5.

adatto per RMCD-Light

---



## Sensore di pressione RMCD HP - Airless

Numero articolo: BPL-4001945

Sensore di pressione elettronico; 0...250 bar; 0...3625 psi;  
filettatura esterna da 1/4  
rSegnale analogico; 4...20 mA

---



## Encoder RMCD

Numero articolo: BPL-4001946

Dimensioni:

Diametro 36,5 mm / L = 76 mm  
senza ruota di presa

---



## Cablaggio per luce RMCD

Numero articolo: BPL-4002189

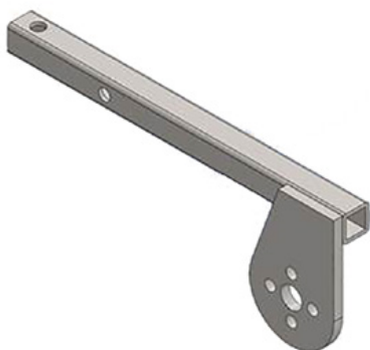
- Collegamento al display M835-01
- Collegamento al marcatore INI
- Collegamento al sensore di pressione
- Collegamento all'encoder rotativo
- Collegamento all'alimentazione



## Sensore di pressione RMCD LP - Airspray

Numero articolo: BPL-4002205

Sensore di pressione elettronico; 0...10 bar  
Filettatura esterna da 1/4



## Staffa per encoder per RMCD

Numero articolo: CMC-AR30P-MAX-A3-007

per RMCD



## Ruota di prelievo per encoder

Numero articolo: CMC-SU00031

Per registrare la velocità della macchina.

Diametro interno del supporto: 10 mm



## KIT di conversione RMCD Luce a macchina di marcatura

Numero articolo: CMC-KIT00087

Adatto per RMCD Light



## RMCD-Avanzato

Numero articolo: RMCD-ADV

Con il dispositivo RMCD-Road Marking Control Device ADVANCED, abbiamo sviluppato un sistema completamente nuovo per gestire le macchine per la segnaletica stradale con maggiore comodità, basato sul sistema bus RMCD-CAN. Il sistema, configurabile in modo variabile, offre un'ampia gamma di applicazioni.



## RMCD-LIGHT

Numero articolo: RMCD-Light

Luce RMCD per il controllo:

- Velocità
- stampa a colori
- Registrazione del lavoro di marcatura con display a colori



## RMCD-Professionale

Numero articolo: RMCD-PRO

Con il dispositivo RMCD-Road Marking Control Device PROFESSIONAL, abbiamo sviluppato un sistema completamente nuovo per gestire le macchine per la segnaletica stradale con maggiore comodità, basato sul sistema bus RMCD-CAN. Il sistema, configurabile in modo variabile, offre un'ampia gamma di applicazioni.



## Standard RMCD

Numero articolo: RMCD-STD

Con il dispositivo RMCD-Road Marking Control Device STANDARD, abbiamo sviluppato un sistema completamente nuovo per gestire le macchine per la segnaletica stradale con maggiore comodità, basato sul sistema bus RMCD-CAN. Il sistema, configurabile in modo variabile, offre un'ampia gamma di applicazioni.

---