

## Standaard RMCD



Artikelnummer:

RMCD-STD

Gemaakt 09.01.2024

## Beschrijving

Met de RMCD-Road Marking Control Device hebben we een volledig nieuw systeem ontwikkeld om wegmarkeringmachines met meer gemak te bedienen.

Het RMCD-CAN bussysteem vormt de basis. In combinatie met de RMCD-Drive, het intuïtieve bedieningselement, kun je alle relevante informatie aflezen op het hogeresolutiedisplay of gewoon invoeren.

Naast een volledig nieuwe gebruikersinterface (RMCD interface) hebben we extra functionaliteiten ingebouwd. Zoals het wijzigen van de lijn- of spleetlengte tijdens het werk. Een herinneringsfunctie voor diensten en nog veel meer.

### Voordelen:

- RMCD-Road Marking Control Device - Standaard
- RMCD-Drive (unieke bediening)
- RMCD-interface (moderne gebruikersinterface in kleur)
- RMCD-CAN bus
- 5-inch kleurenscherm met hoge resolutie
- Eenvoudige, intuïtieve bediening

# Beschrijving

- Alle relevante gegevens op één dashboard
- Lijn/spleet automatisch
- Wijzig lijn en tussenruimte tijdens het markeren
- Registratie van de uitgevoerde werkzaamheden
- Onderhoudsintervallen worden weergegeven
- Beschikbaar in vele talen
- Aanpassing van afmetingen en eenheden
- Consistente look en feel van STD, ADV en PRO



## RMCD-Drive Cabine Control Joystick

Artikelnummer: BPL-4000109

De RMCD-Drive cabine joystick is de besturingseenheid voor je RMCD oplossing.



## Deutsch-stekker, 3-polig, ommanteld, IP67, 0,75mm<sup>2</sup>

Artikelnummer: BPL-4001901

2m-PUR / DT06-3S-A/K1/0,75/2m

voor druksensor van het RMCD - wegmarkeringscontroleapparaat



## RMCD-display OPUS B3 Eco Basic QT

Artikelnummer: BPL-4001903

Geschikt voor:  
RMCD-Standaard  
RMCD-uitgebreid

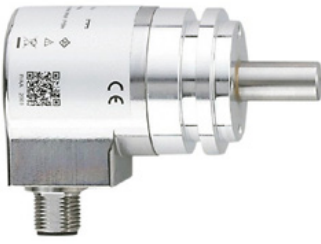


## RMCD druksensor

Artikelnummer: BPL-4001945

Elektronische druksensor; 0...250 bar; 0...3625 psi;  
1/4" buitendraad  
rAnaloog signaal; 4...20 mA

## RMCD-encoder



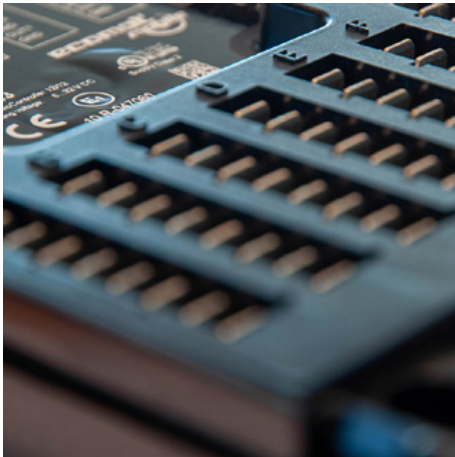
Artikelnummer: BPL-4001946

Afmeting:

Diameter 36,5mm / L = 76mm  
zonder opraapwiel

---

## RMCD CAN-bus



Artikelnummer: BPL-4001977

geschikt voor RMCD-Road-Marking-Control-Device

---

## Behuizing met printplaat en kabel



Artikelnummer: BPL-A1005812

Incl. montage van de printplaat en kabelset.  
Kabel voor encoder meegeleverd.

Kabel voor extra sensoren, telematicamodule en actuatoren.

---

## M12 kabelaansluiting schuin 5m



Artikelnummer: BPL-B12090-CPS-002

5 meter 4-polige CAN-kabel met 120 Ohm weerstand

voor encoder van het RMCD - wegmarkeringscontroleapparaat



## Vochtigheids- en temperatuurmeter

Artikelnummer: GAT-DZK300F13700-YY

DZK

Zender voor insteekbare tasters



## CT-SF22-C3 miniatuur pyrometer

Artikelnummer: MEP-4800103.003

geschikt voor RMCD - Gevorderd



## RMCD-gevorderd

Artikelnummer: RMCD-ADV

Met de RMCD-Road Marking Control Device ADVANCED hebben we een volledig nieuw systeem ontwikkeld om wegmarkeringsmachines met meer gemak te bedienen, gebaseerd op het RMCD-CAN bussysteem. Het variabel configureerbare systeem biedt een breed scala aan toepassingen.



## Standaard RMCD

Artikelnummer: RMCD-STD

Met de RMCD-Road Marking Control Device STANDARD hebben we een volledig nieuw systeem ontwikkeld om wegmarkeringsmachines met meer gemak te bedienen, gebaseerd op het RMCD-CAN bussysteem. Het variabel configureerbare systeem biedt een breed scala aan toepassingen.

