

Áttekintés



RMCD Fény



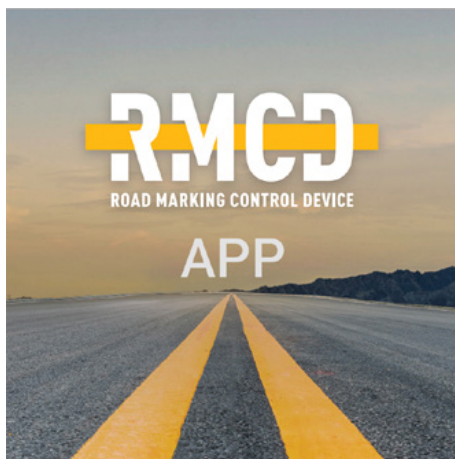
RMCD Szabvány



RMCD Haladó



RMCD Professional



RMCD alkalmazás



RMCD Tartozékok

RMCD Fény



Control



Components



Control



RMCD-LIGHT

RMCD Light a vezérléshez:
- Sebesség
- színes nyomtatás
- A jelölési munka rögzítése
színes kijelzővel

RMCD-Light

1 Stk.



Components



Induktív érzékelő INI jelölés IFM204

Alkalmas RMCD-Lighthoz

BPL-4000440

1 Stk.



Képernyő M835-01

A DSEM835 egy 3,5 hüvelykes programozható kijelző, amelyet járművekben és terepjárókban való használatra terveztek. A DSEM835 kiemelkedő rugalmasságot kínál a felhasználónak. A DSEM835 a CODESYS 3.5 programmal konfigurálható.

RMCD-Lighthoz alkalmas

BPL-4001905

1 Stk.

112.5 x 115 x 49 mm



RMCD nyomásérzékelő HP - Airless

Elektronikus nyomásérzékelő; 0...250 bar; 0...3625 psi;
1/4" külső menet
rAnalóg jel; 4...20 mA

BPL-4001945

1 Stk.



RMCD kódoló

Méret:
Átmérő 36,5mm / L = 76mm
felkapókerék nélkül

BPL-4001946

1 Stk.



Vezetékköteg az RMCD fényhez

- Csatlakozás a kijelzőhöz M835-01
- Csatlakozás INI-jelölőhöz
- Csatlakozás a nyomásérzékelőhöz
- Csatlakozás a forgókódolóhoz
- Csatlakozás a tápegységhez

BPL-4002189

1 Stk.



RMCD nyomásérzékelő LP - Airspray

Elektronikus nyomásérzékelő; 0...10 bar
1/4" külső menet

BPL-4002205

1 Stk.



Tartókonzol az RMCD kódolójához

az RMCD esetében

CMC-AR150-14-145

1 Stk.



Components



Tartókonzol az RMCD kódolóhoz

az RMCD esetében

CMC-AR30P-MAX-A3-007

1 Stk.



Átalakító KIT RMCD Light jelölőgéphez

Alkalmas RMCD Lighthoz

CMC-KIT00087

1 Stk.



Felvételi kerék a kódolóhoz

A gép sebességének rögzítéséhez.

CMC-SU00031

A tartó belső átmérője: 10 mm

1 Stk.



RMCD Szabvány



Control



Components



Control



RMCD szabvány

Az RMCD-Road Marking Control Device STANDARD készülékkel egy teljesen új, az RMCD-CAN buszrendszeren alapuló, nagyobb kényelmet nyújtó rendszert fejlesztettünk ki az útburkolati jelzőgépek működtetésére. A variálhatóan konfigurálható rendszer széleskörű alkalmazási lehetőségeket kínál.

RMCD-STD

1 Stk.



Components



RMCD-Drive Cab vezérlő joystick

Az RMCD-Drive Cab Joystick az Ön RMCD megoldásának vezérlőegysége.

BPL-4000109

1 Stk.



Deutsch dugó, 3 pólusú, öntött, IP67, 0,75mm²

2m-PUR / DT06-3S-A/K1/0.75/2m

BPL-4001901

az RMCD - útburkolati jelzőberendezés nyomásérzékelőjéhez

1 Stk.
5.000 mm



RMCD kijelző OPUS B3 Eco Basic QT

Alkalmas:
RMCD-Standard
RMCD-Advanced
RMCD-Professional

BPL-4001903

1 Stk.

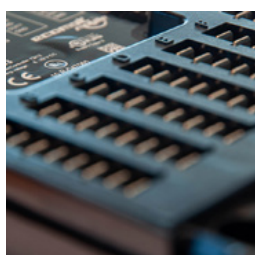


RMCD kódoló

Méret:
Átmérő 36,5mm / L = 76mm
felkapókerék nélkül

BPL-4001946

1 Stk.



RMCD CAN-busz

alkalmas RMCD-Road-Marking-Control-Device-hez

BPL-4001977

1 Stk.



Ház áramköri kártyával és kábellel

Az áramköri lap és a kábelkészlet összeszerelésével együtt.
A kódolóhoz tartozó kábel mellékelve.

BPL-A1005812

1 Stk.

Kábel további érzékelőkhöz, telematikai modulhoz és működtetőkhöz.



M12 kábel aljzat ferde 5m

5 méteres 4 pólusú CAN kábel 120 Ohm ellenállással

BPL-B12090-CPS-002

az RMCD - Útburkolati jelzőberendezés - kódolójához

1 Stk.
5.000 mm



Components



Tartókonzol az RMCD kódolóhoz

az RMCD esetében

CMC-AR150-14-145

1 Stk.



Tartókonzol az RMCD kódolóhoz

az RMCD esetében

CMC-AR30P-MAX-A3-007

1 Stk.



Felvételi kerék a kódolóhoz

A gép sebességének rögzítéséhez.

CMC-SU00031

A tartó belső átmérője: 10 mm

1 Stk.



RMCD Haladó



Control



Components



Control



RMCD-Advanced

Az RMCD-Road Marking Control Device ADVANCED készülékkal az RMCD-CAN buszrendszerre alapozva egy teljesen új rendszert fejlesztettünk ki az útburkolati jelzőgépek kényelmesebb működtetésére. A variálhatóan konfigurálható rendszer széleskörű alkalmazási lehetőségeket kínál.

RMCD-ADV

1 Stk.



Components



RMCD-Drive Cab vezérlő joystick

Az RMCD-Drive Cab Joystick az Ön RMCD megoldásának vezérlőegysége.

BPL-4000109

1 Stk.



Deutsch dugó, 3 pólusú, öntött, IP67, 0,75mm²

2m-PUR / DT06-3S-A/K1/0.75/2m

BPL-4001901

az RMCD - útburkolati jelzőberendezés nyomásérzékelőjéhez

1 Stk.
5.000 mm



RMCD kijelző OPUS B3 Eco Basic QT

Alkalmas:
RMCD-Standard
RMCD-Advanced
RMCD-Professional

BPL-4001903

1 Stk.

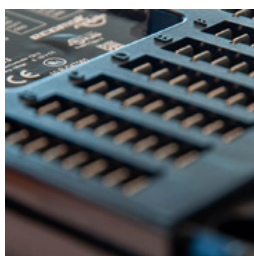


RMCD kódoló

Méret:
Átmérő 36,5mm / L = 76mm
felkapókerék nélkül

BPL-4001946

1 Stk.



RMCD CAN-busz

alkalmas RMCD-Road-Marking-Control-Device-hez

BPL-4001977

1 Stk.



Ház áramköri kártyával és kábellel

Az áramköri lap és a kábelkészlet összeszerelésével együtt.
A kódolóhoz tartozó kábel mellékelve.

BPL-A1005812

Kábel további érzékelőkhöz, telematikai modulhoz és működtetőkhöz.

1 Stk.



M12 kábel aljzat ferde 5m

5 méteres 4 pólusú CAN kábel 120 Ohm ellenállással

BPL-B12090-CPS-002

az RMCD - Útburkolati jelzőberendezés - kódolójához

1 Stk.
5.000 mm



Components



Tartókonzol az RMCD kódolójához

az RMCD esetében

CMC-AR150-14-145

1 Stk.



Tartókonzol az RMCD kódolójához

az RMCD esetében

CMC-AR30P-MAX-A3-007

1 Stk.



Felvételi kerék a kódolóhoz

A gép sebességének rögzítéséhez.

CMC-SU00031

A tartó belső átmérője: 10 mm

1 Stk.



Páratartalom-hőmérséklet szonda

Páratartalom-hőmérséklet szonda, alkalmas a DZK & eStat20(D)-hez
Szonda, dugaszolható, karimás aljzattal
alkalmas RMCD - Útburkolati jelzőberendezéshez

GAT-19.001-YS

1 Stk.



Szűrő: ZE05 PTFE szűrő ø 12, IP 65

Működési tartomány: -40 ... 125C
szerelt

GAT-20.078

1 Stk.



Páratartalom- és hőmérsékletmérő

DZK
Adókészülék dugaszolható szondákhoz

GAT-DZK300F13700-YY

1 Stk.



CT-SF22-C3 Miniatúr pirométer

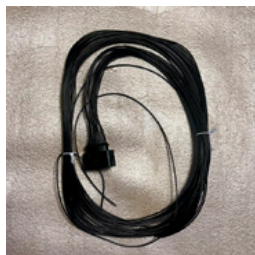
alkalmas RMCD - haladó

MEP-4800103.003

1 Stk.



Components



Antenna kábel

fekete szálakkal összeállítva, 1mm², L=2m

PRO-136000198

1 Stk.
2 m



Antenna a telematikai rendszerhez

Mobil rádió/GNSS kombi tetőantenna, lapos-téglalap alakú, tetőre csavarozható rögzítéssel

PRO-157000121

1 Stk.
124 x 80 x 31 mm



CANlink mobile 3657 a telematikai modulhoz

Vezeték nélküli CAN-interfész az adatcseréhez
r2G/GSM/GPRS/EDGE, 3G/UMTS/HSPA és 4G/LTE segítségével világszerte

PRO-253004097

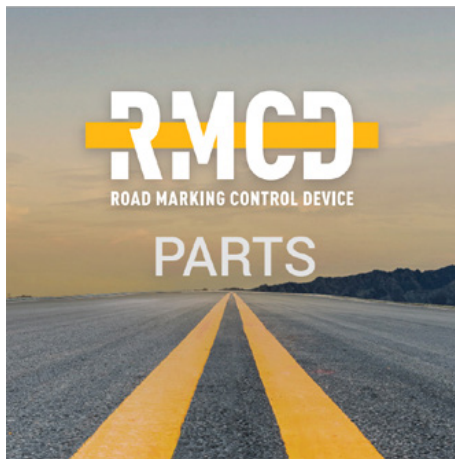
1 Stk.
123 x 86 x 35 mm



RMCD Professional



Control



Components



Control



RMCD-Professional

Az RMCD-Road Marking Control Device PROFESSIONAL készüléssel az RMCD-CAN buszrendszerre alapozva egy teljesen új rendszert fejlesztettünk ki az útburkolati jelzőgépek kényelmesebb működtetésére. A variálhatóan konfigurálható rendszer széleskörű alkalmazási lehetőségeket kínál.

RMCD-PRO

1 Stk.



Components



RMCD-Drive Cab vezérlő joystick

Az RMCD-Drive Cab Joystick az Ön RMCD megoldásának vezérlőegysége.

BPL-4000109

1 Stk.



Deutsch dugó, 3 pólusú, öntött, IP67, 0,75mm²

2m-PUR / DT06-3S-A/K1/0.75/2m

BPL-4001901

az RMCD - útburkolati jelzőberendezés nyomásérzékelőjéhez

1 Stk.

5.000 mm



RMCD kijelző OPUS B3 Eco Basic QT

Alkalmas:
RMCD-Standard
RMCD-Advanced
RMCD-Professional

BPL-4001903

1 Stk.

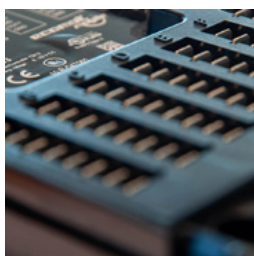


RMCD kódoló

Méret:
Átmérő 36,5mm / L = 76mm
felkapókerék nélkül

BPL-4001946

1 Stk.



RMCD CAN-busz

alkalmas RMCD-Road-Marking-Control-Device-hez

BPL-4001977

1 Stk.



Y-kábel KMM RMCD-meghajtó és RMCD-kulcstartó között

alkalmas RMCD-Key-Pad - Professional

BPL-4002134

1 Stk.



Ház áramköri kártyával és kábellel

Az áramköri lap és a kábelkészlet összeszerelésével együtt.
A kódolóhoz tartozó kábel mellékelve.

BPL-A1005812

1 Stk.

Kábel további érzékelőkhöz, telematikai modulhoz és működtetőkhöz.

Components



M12 kábel aljzat ferde 5m

5 méteres 4 pólusú CAN kábel 120 Ohm ellenállással
az RMCD - Útburkolati jelzőberendezés - kódolójához

BPL-B12090-CPS-002

1 Stk.
5.000 mm



RMCD billentyűzetmodul 8 gomb - jelölések beviteléhez

RMCD billentyűzet - Az RMCD Professional számára
A jelölési előbeállítások gyors és egyszerű kiválasztásához.
2 sor, egyenként 4 billentyűvel
Számozás 1-től 8-ig

BPL-B12500

1 Stk.



Tartókonzol az RMCD kódolójához

az RMCD esetében

CMC-AR150-14-145

1 Stk.



Tartókonzol az RMCD kódolójához

az RMCD esetében

CMC-AR30P-MAX-A3-007

1 Stk.



Felvételi kerék a kódolóhoz

A gép sebességének rögzítéséhez.

CMC-SU00031

A tartó belső átmérője: 10 mm

1 Stk.



Páratartalom-hőmérséklet szonda

Páratartalom-hőmérséklet szonda, alkalmas a DZK & eStat20(D)-hez
Szonda, dugaszolható, karimás aljzattal
alkalmas RMCD - Útburkolati jelzőberendezéshez

GAT-19.001-YS

1 Stk.



Szűrő: ZE05 PTFE szűrő ø 12, IP 65

Működési tartomány: -40 ... 125C
szerelt

GAT-20.078

1 Stk.



Components



Páratartalom- és hőmérsékletmérő

DZK
Adókészülék dugaszolható szondákhoz

GAT-DZK300F13700-YY

1 Stk.



CT-SF22-C3 Miniatúr pirométer

alkalmas RMCD - haladó

MEP-4800103.003

1 Stk.

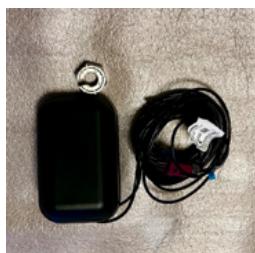


Antenna kábel

fekete szálakkal összeállítva, 1mm², L=2m

PRO-136000198

1 Stk.
2 m



Antenna a telematikai rendszerhez

Mobil rádió/GNSS kombi tetőantenna, lapos-téglalap alakú, tetőre csavarozható rögzítéssel

PRO-157000121

1 Stk.
124 x 80 x 31 mm



CANlink mobile 3657 a telematikai modulhoz

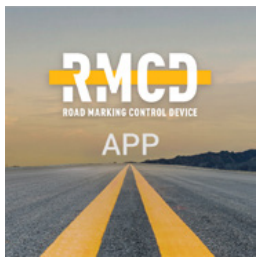
Vezeték nélküli CAN-interfész az adatcseréhez
r2G/GSM/GPRS/EDGE, 3G/UMTS/HSPA és 4G/LTE segítségével világszerte

PRO-253004097

1 Stk.
123 x 86 x 35 mm



RMCD alkalmazás



RMCD APP - Egyedi licenc

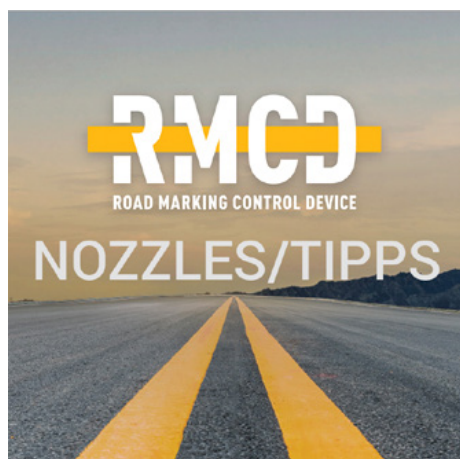
Web alapú alkalmazás!

A napi jelentések egyszerű rögzítéséhez és utólagos számításához

STR_RMCD_APP_01



RMCD Tartozékok



RMCD Airless fúvókák



RMCD Airless szűrő



RMCD Fúvókatartó



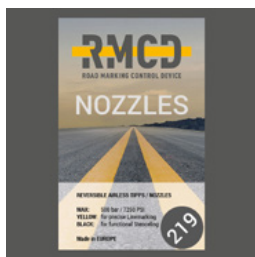
RMCD Nagynyomású
tömlők



RMCD Hasznos segítők



RMCD Airless fúvókák

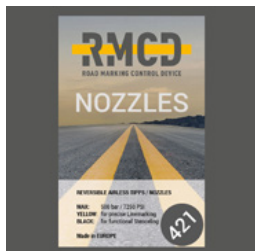


RMCD - Airless fúvóka felületi jelölésekhez - 219

2 airless fúvóka felületi jelölésekhez, beleértve a tömítéseket is.
Szín: fekete
Méret: 219
Made in EUROPE!

RMCD-FM6219

2 Stk.



RMCD - Airless fúvóka felületi jelölésekhez - 421

2 airless fúvóka felületi jelölésekhez, beleértve a tömítéseket is.
Szín: fekete
Méret: 421
Made in EUROPE!

RMCD-FM6421

2 Stk.



RMCD - Airless fúvóka felületi jelölésekhez - 623

2 airless fúvóka felületi jelölésekhez, beleértve a tömítéseket is.
Szín: fekete
Méret: 623
Made in EUROPE!

RMCD-FM6623

2 Stk.

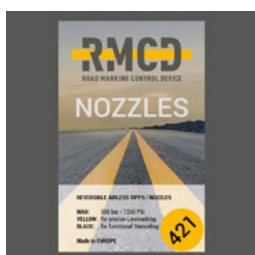


RMCD - Festékszóró pisztoly 50-es szűrő (fehér)

2 airless fúvóka a vonaljelöléshez, beleértve a tömítéseket is.
Szín: sárga
Méret: 419
Made in EUROPE!

RMCD-FMLM419

2 Stk.



RMCD - Festékszóró pisztoly 50-es szűrő (fehér)

2 airless fúvóka a vonaljelöléshez, beleértve a tömítéseket is.
Szín: sárga
Méret: 421
Made in EUROPE!

RMCD-FMLM421

2 Stk.



RMCD - Airless fúvóka vonaljelöléshez - 423

2 airless fúvóka a vonaljelöléshez, beleértve a tömítéseket is.
Szín: sárga
Méret: 423
Made in EUROPE!

RMCD-FMLM423

2 Stk.



RMCD Airless szűrő



RMCD - 28 x 1,5 mm-es - 60-as szemű beszívószűrő

Szívószűrő 28 x 1,5 IG 60 Mesh
Szívószűrő rövid. Megerősített változat.

RMCD-22906

1 Stk.



RMCD - Festékszóró pisztoly 50-es szűrő (fehér)

10 pisztolyszűrő 50 mesh PU festékek vagy más alacsony viszkozitású
jelölőfestékek jelölésére.

RMCD-FM2002

10 Stk.



RMCD - Színes pisztoly bedugható szűrő 100 mesh (sárga)

10 pisztolyszűrő 100 mesh PU festékek vagy más alacsony viszkozitású jelölő
festékek jelölésére.

RMCD-FM2004

10 Stk.



RMCD Fúvókatartó



RMCD - Fúvókatartó 11/16 hüvelyk

Fúvókatartó 11/16 hüvelykes menethez.
Kompatibilis a következő fúvókákkal: FM6, FMC6, TITAN SC6, Wagner Trade Tip3 és Graco RAC V.

RMCD-201203

1 Stk.



RMCD - Fúvókatartó 7/8 hüvelyk

Fúvókatartó 7/8 hüvelykes menethez.
Alkalmos a GRACO útburkolati festékszóró pisztolyokhoz.
Kompatibilis a következő fúvókákkal: FM6, FMC6, TITAN SC6, Wagner Trade Tip3 és Graco RAC V.

RMCD-201203G

1 Stk.



RMCD Nagynyomású tömlők



Nagynyomású festéktömlő 1/4" 10 méter

Nagynyomású festéktömlő

Hosszúság: Hosszúság: 10 méter

Csatlakozás: csatlakozó: 1/ 4 hüvelyk

CMC-TVAPR1/410MT

1 Stk.



RMCD Hasznos segítőik



Fém sablonok fém betűkhöz 20 cm magasságban

Horganyzott fémlapból készült padlójelölő sablon betűkhöz.
Hosszú oldalán felfelé hajlítva a könnyű felhelyezés érdekében.
Az egyes sablonok pontos súlya a mérettől függ.

CMC-DL20
0.38 kg

200 mm



Fémsablonok SET fém betűkhöz 20 cm magas - A-tól Z-ig

Horganyzott fémlapból készült padlójelölő sablon betűkhöz.
Hosszú oldalán felfelé hajlítva a könnyű felhelyezés érdekében.
Az egyes sablonok pontos súlya a mérettől függ.

CMC-DL20-SET
3.8 kg

200 mm



Fémsablonok fém betűkhöz 40 cm magas fém betűkhöz

Horganyzott fémlapból készült padlójelölő sablon betűkhöz.
Hosszú oldalán felfelé hajlítva a könnyű felhelyezés érdekében.
Az egyes sablonok pontos súlya a mérettől függ.

CMC-DL40
0.38 kg

400 mm

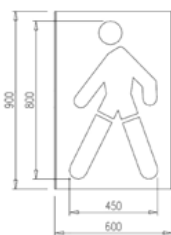


Fémsablonok SET fém betűkhöz 40 cm magas - A-tól Z-ig

Horganyzott fémlapból készült padlójelölő sablon betűkhöz.
Hosszú oldalán felfelé hajlítva a könnyű felhelyezés érdekében.
Az egyes sablonok pontos súlya a mérettől függ.

CMC-DL40-SET
3.8 kg

400 mm



Gyalogos - fém 80 cm magas

Jelölési sablon - gyalogos
Szélesség: szélesség: 450 mm
Magasság: 450 mm: 800 mm

CMC-DMPSP

450 x 800 mm



Fém sablonok fém számokhoz 20 cm magasságban

Horganyzott fémlapból készült padlójelölő sablon számokhoz.
Hosszú oldalán felfelé hajlítva a könnyű felhelyezés érdekében.
Az egyes sablonok pontos súlya a mérettől függ.

CMC-DN20
0.32 kg

200 mm



Fém sablonok SET fém számokhoz 20 cm magas - 0-től 9-ig

Horganyzott fémlapból készült SET padlójelölő sablonok 0-9 számokhoz.
Hosszú oldalán felfelé hajlítva a könnyű felhelyezés érdekében.
Az egyes sablonok pontos súlya a mérettől függ.

CMC-DN20-SET
3.2 kg

300 mm



RMCD Hasznos segítőik



Fém sablonok fém számokhoz 30 cm magasságban

Horganyzott fémlapból készült padlójelölő sablon számokhoz. Hosszú oldalán felfelé hajlítva a könnyű felhelyezés érdekében. Az egyes sablonok pontos súlya a mérettől függ.

CMC-DN30
0.54 kg

300 mm



Fémsablonok SET fém számokhoz 30 cm magas - 0-tól 9-ig

Horganyzott fémlapból készült SET padlójelölő sablonok 0-9 számokhoz. Hosszú oldalán felfelé hajlítva a könnyű felhelyezés érdekében. Az egyes sablonok pontos súlya a mérettől függ.

CMC-DN30-SET
5.4 kg

300 mm



Kézi szóró a reflexgyöngyökhöz

Nagyon masszív, de mégis könnyű, rozsdamentes acélból készült reflex üvegyöngyszóró. Vonalak vagy területek egyszerű és gyors szórására az útburkolatjelzés területén.

CMC-SPRGPRLM
2.5 kg

1 Stk.

12 x 18 x 47 cm

