

## RMCD-Professional



Αριθμός αντικειμένου:

RMCD-PRO

20.02.2024

## Περιγραφή

Με τη συσκευή ελέγχου σήμανσης οδών RMCD-Road Marking Control Device, έχουμε αναπτύξει ένα εντελώς νέο σύστημα για τη λειτουργία των μηχανημάτων σήμανσης οδών με μεγαλύτερη ευκολία.

Τη βάση αποτελεί το σύστημα διαύλου RMCD-CAN. Σε συνδυασμό με το RMCD-Drive, το διαισθητικό στοιχείο χειρισμού, μπορείτε να διαβάζετε όλες τις σχετικές πληροφορίες στην οθόνη υψηλής ανάλυσης ή να τις εισάγετε απλά.

Εκτός από μια εντελώς νέα διεπαφή χρήστη (RMCD interface), έχουμε ενσωματώσει πρόσθετες λειτουργίες. Όπως η αλλαγή του μήκους γραμμής ή του μήκους διακένου κατά τη διάρκεια της εργασίας. Μια λειτουργία υπενθύμισης για υπηρεσίες και πολλά άλλα.

### Πλεονεκτήματα:

- RMCD-Συσκευή ελέγχου σήμανσης οδών - πρότυπο
- RMCD-Drive (μοναδικός χειρισμός)
- Διεπαφή RMCD (σύγχρονο, έγχρωμο περιβάλλον χρήστη)
- Δίαυλος RMCD-CAN
- Έγχρωμη οθόνη υψηλής ανάλυσης 5 ιντσών
- Απλός, διαισθητικός χειρισμός

# Περιγραφή

- Όλα τα σχετικά δεδομένα σε έναν πίνακα οργάνων
- Αυτόματο σύστημα γραμμής/διακένου
- Αλλαγή γραμμής και διακένου κατά τη διάρκεια της δραστηριότητας σήμανσης
- Καταγραφή των εργασιών που πραγματοποιήθηκαν
- Εμφανίζονται τα διαστήματα σέρβις
- Διατίθεται σε πολλές γλώσσες
- Προσαρμογή των διαστάσεων και των μονάδων
- Συνεπής εμφάνιση και αίσθηση των STD, ADV και PRO

## Πλεονεκτήματα Προηγμένα:

- Καταγραφή των δραστηριοτήτων εργασίας σας
- Αυτόματες και ημιαυτόματες προεπιλογές
- Αυτόματη αναφορά τοποθέτησης
- Καμία εργασία δεν ξεχνιέται πλέον
- Καταγραφή της θερμοκρασίας του δαπέδου, της θερμοκρασίας του αέρα, της υγρασίας
- Αναφορά σε περίπτωση καταγγελίας
- Αυτόματη διαβίβαση δεδομένων μέσω του συστήματος τηλεματικής
- Ταχύτερη τιμολόγηση των εργασιών σας (ενώ η ομάδα εξακολουθεί να ταξιδεύει από το ναυπηγείο)
- Οπτικοποίηση των δεδομένων τηλεματικής
- Λειτουργεί σε μηχανήματα airless, αεροψεκασμού και ψυχρού πλαστικού

## Πρόσθετα πλεονεκτήματα του RMCD Professional:

- Ευφυής αυτοματισμός γραμμής/κενών
- Μέτρηση παροχής για μηχανήματα airless και airspray
- Εμφάνιση του μέσου πάχους υγρού φιλμ της σήμανσης
- Έξυπνη καταγραφή των σημάνσεων της γραμμής σας
- σημαντικά διευρυμένη έκθεση τοποθέτησης
- Πληκτρολόγιο με 8 πλήκτρα για γρήγορες αλλαγές εντός των προεπιλογών σας
- Βελτιστοποιημένη καταγραφή χρέωσης για τον εκ των υστέρων υπολογισμό σας
- Εμφάνιση της ταχύτητας για το ρυθμισμένο πάχος υγρού στρώματος
- Σημαντικά βελτιωμένη σελίδα ταχύμετρου στην οθόνη
- Προετοιμασμένη επίσης για μεγαλύτερη οθόνη
- Λογισμικό απεικόνισης και πρόγραμμα μετα-υπολογισμού
- Έξοδος σε χάρτες Google Maps με προσαρμόσιμα δεδομένα



## RMCD-Drive Joystick ελέγχου καμπίνας οδήγησης

Αριθμός αντικειμένου: BPL-4000109

Το RMCD-Drive Cab Joystick είναι η μονάδα ελέγχου για τη λύση RMCD.



## Βύσμα Deutsch, 3-πολικό, χυτοπρεσαριστό, IP67, 0,75mm<sup>2</sup>

Αριθμός αντικειμένου: BPL-4001901

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

για αισθητήρα πίεσης της συσκευής ελέγχου οδικής σήμανσης RMCD - Road Marking Control Device



## Οθόνη RMCD OPUS B3 Eco Basic QT

Αριθμός αντικειμένου: BPL-4001903

Ταιριάζει σε:  
RMCD-Standard  
RMCD-Advanced  
RMCD-Professional



## Αισθητήρας πίεσης RMCD

Αριθμός αντικειμένου: BPL-4001945

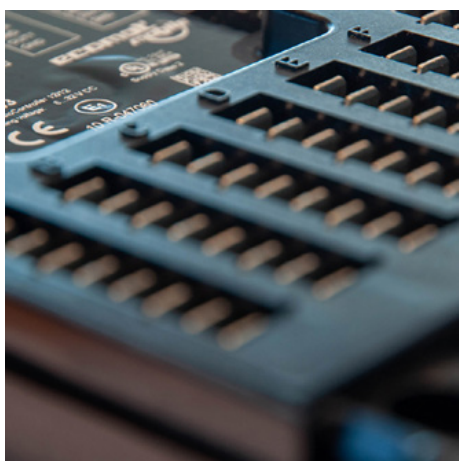
Ηλεκτρονικός αισθητήρας πίεσης; 0...250 bar; 0...3625 psi,  
1/4" αρσενικό σπείρωμα  
Αναλογικό σήμα- 4...20 mA

## Κωδικοποιητής RMCD



Αριθμός αντικειμένου: BPL-4001946

Διάσταση:  
L = 76mm



Αριθμός αντικειμένου: BPL-4001977

κατάλληλο για RMCD-Road-Marking-Control-Device



## Καλώδιο Υ ΚΜΜ RMCD-Drive προς RMCD-KeyPad

Αριθμός αντικειμένου: BPL-4002134

κατάλληλο για το RMCD-Key-Pad - Professional



## Περίβλημα με πλακέτα κυκλώματος και καλώδιο

Αριθμός αντικειμένου: BPL-A1005812

Συμπεριλαμβάνεται η συναρμολόγηση της πλακέτας κυκλώματος και του σετ καλωδίων.  
Περιλαμβάνεται καλώδιο για κωδικοποιητή.

Καλώδιο για πρόσθετους αισθητήρες, μονάδα τηλεματικής και ενεργοποιητές.





## Υποδοχή καλωδίου M12 υπό γωνία 5m

Αριθμός αντικειμένου: BPL-B12090-CPS-002

Καλώδιο CAN 4 πόλων μήκους 5 μέτρων με αντίσταση 120 Ohm

για τον κωδικοποιητή της συσκευής ελέγχου οδικής σήμανσης  
RMCD

---



## Μονάδα πληκτρολογίου RMCD 8 κουμπιά - Για την εισαγωγή σημάνσεων

Αριθμός αντικειμένου: BPL-B12500

Πληκτρολόγιο RMCD - Για το RMCD Professional  
Για γρήγορη και εύκολη επιλογή των προεπιλογών σήμανσης.  
2 γραμμές με 4 πλήκτρα η καθεμία  
Αριθμημένα από 1 έως 8

---

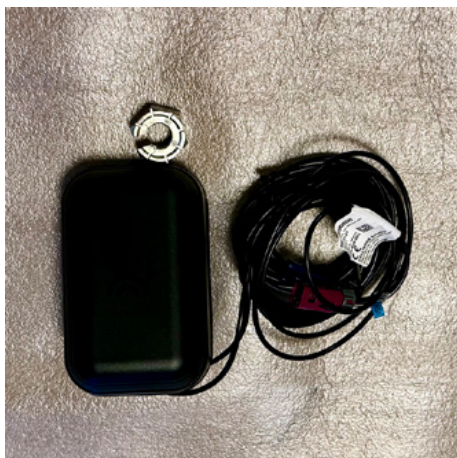


## Καλώδιο κεραίας

Αριθμός αντικειμένου: PRO-136000198

συναρμολογημένο με μαύρα νήματα, 1mm<sup>2</sup>, L=2m

---



## Κεραία για σύστημα τηλεματικής

Αριθμός αντικειμένου: PRO-157000121

Κεραία στέγης για κινητό ραδιόφωνο/GNSS combi, επίπεδη-  
ορθογώνια, βιδωτή τοποθέτηση στην οροφή

---



## CANlink mobile 3657 για μονάδα τηλεματικής

Αριθμός αντικειμένου: PRO-253004097

Ασύρματη διασύνδεση CAN για ανταλλαγή δεδομένων  
μέσω 2G/GSM/GPRS/EDGE, 3G/UMTS/HSPA και 4G/LTE παγκοσμίως

---



## Μετρητής υγρασίας και θερμοκρασίας

Αριθμός αντικειμένου: GAT-DZK300F13700-YY

DZK

Πομπός για συνδέσιμους ανιχνευτές



## CT-SF22-C3 Μικροσκοπικό πυρόμετρο

Αριθμός αντικειμένου: MEP-4800103.003

κατάλληλο για RMCD - Advanced



## RMCD-Advanced

Αριθμός αντικειμένου: RMCD-ADV

Με το RMCD-Road Marking Control Device ADVANCED, έχουμε αναπτύξει ένα εντελώς νέο σύστημα για τη λειτουργία των μηχανημάτων σήμανσης οδών με μεγαλύτερη ευκολία, βασισμένο στο σύστημα λεωφορείου RMCD-CAN. Το μεταβλητά διαμορφώσιμο σύστημα προσφέρει ένα ευρύ φάσμα εφαρμογών.



## Πρότυπο RMCD

Αριθμός αντικειμένου: RMCD-STD

Με το RMCD-Road Marking Control Device STANDARD, έχουμε αναπτύξει ένα εντελώς νέο σύστημα για τη λειτουργία των μηχανημάτων σήμανσης οδών με μεγαλύτερη ευκολία, βασισμένο στο σύστημα λεωφορείου RMCD-CAN. Το μεταβλητά διαμορφώσιμο σύστημα προσφέρει ένα ευρύ φάσμα εφαρμογών.