

MarConnect Opto USB / Millimar - USB / 817 USB / 16 EXu / DK-U1 / MC-I / 800 EWu / 2000 USB / 838 USB



Câble adaptateur RS232-USB

PROPRIÉTÉS

- Pour le raccordement de l'appareil de mesure à un PC
- Transmission de données dans MarCom ou par interface COM virtuelle vers d'autres applications
- **Contenu de la livraison:** Câble USB, Pilote
- **Logiciel :** MarCom Professionnel en téléchargement gratuit : www.mahr.com/marcom (uniquement pour câbles de données et systèmes radio Mahr avec interface USB et RS-232)



Application:

Saisie des données par PC, portable ou tablette avec système d'exploitation MS-Windows

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	Longueur du câble	Type	Pour appareil de mesure
	m		
4102330	0,2	Opto USB	Digimar M814 (avec câble 4102510) Multimar 25 ES (avec câble 4102510) MarTool 106 ES (avec câble 4102510)
4102331	0,2	Millimar - USB	Millimar C1208, C1216, 1240, C1240, C1245, S1840, S1841, X1715, X1741, 832 (avec câble 7024634)
4102333	0,2	817 USB	Digimar 817 CLM (avec câble 7024634)
4102357	2	16 EXu	MarCal 16 ER, 16 EWR, 18 EWR, 30 EWR, 30 EWN Digimar 814 SR Micromar 40 ER, 40 EWR (≤ 2017), 40 EWV, 40 EWS, 44 EWR, 46 EWR MarCator 1075 R, 1086 R, 1086 Ri, 1087 R, 1087 Ri, 1087 BR, 1087 BRi MarSurf PS1, PS10, M300, M300C
4102603	2	DK-U1	Micromar 40 EWR (≥ 2018) Millimess 2000 W(i), 2001 W(i) Millimar C 1202 MarSurf M310
4102782	0,1	MC-I	Interrupteur à pédale 16 ESf
4305121	2	800 EWu	MarCal 31 EW MarTest 800 EW, 800 EWL
4346023	2	2000 USB	Digimar 816 CL, Millimar C1200 MarCator 1088, 1088 W Millimess 2000, 2001, 2100, μ Maxum II

ACCESSOIRES

Référence	Description	Type
4102221	Sans fil Commande à distance pour MarCom	MC-R
4102553	HUB USB à 7 entrées, version industrielle	USB hub
4102058	Interrupteur à pédale pour la transmission des valeurs	16 ESf