

Câble micro USB B mâle vers USB-A mâle noir 9,90 € TTC - 1,0 m pour les détecteurs CORNET®

Référence CableM-Cornet



Ce cordon permet la charge électrique **et le transfert de données** des périphériques équipés du connecteur micro USB type B 5 pins, idéal pour les détecteurs d'ondes électromagnétiques **CORNET®** pour la fonction enregistrement des données sur ordinateurs.

Description du produit :

Cordon micro USB B mâle vers USB-A noir - 1,0 m - pour détecteurs d'ondes CORNET®

Ce cordon permet le transfert de données et la charge électrique des périphériques équipés du connecteur micro B 5 pins :

- Mesureurs **Cornet ED88Tplus5G2** et **Cornet ED85EXPlus5G**, pour l'enregistrement des données sur PC (CORNET LOGGER)
- Smartphones et tablettes HTC, Samsung, Sony Ericsson...
- Caméscopes et Appareils photos numériques
- Disques durs externes

Caractéristiques techniques :

- Type connectique : Cordon USB 2.0 Hi-Speed
- Signal Informatique
- Bande passante max 480 Mbps
- Type connecteur A : USB 2.0 Type-A
- Type connecteur B : Micro USB 2.0 Type-B - 5 pins
- Genre connecteur A : Mâle
- Genre connecteur B : Mâle
- Longueur : 1 m
- Couleur : Noir

Domaine: Champ électromagnétique

Garantie: 2 ans

Technologie: HF + BF

Accessoire: Oui

