



FerroTec FT 10

Données de l'appareil

Dimensions (l × P × H)	89 × 211 × 760 mm
Poids	1,28 kg

Certificats

Certificat	CE
------------	----

Équipement

Écran	Écran graphique monochrome, 128 × 64 pixels
Processeur	Processeur de signal numérique 2 × 16 bits
Élément de commande	Clavier à membrane à 5 touches, bouton tactile capacitif

Conditions d'utilisation

Température de fonctionnement	-20 – 50 °C
Température de stockage	- 25 – 60 °C
Humidité de l'air	15% - 90% h.r., sans condensation
Pression ambiante	950 – 1100 hPa
Indice de protection	Total : IP65 Tube : IP67
Fonctionnement autorisé	Tube en position d'utilisation temporairement submersible jusqu'à 610 mm (mesuré à partir du bord inférieur du tube)
Position d'utilisation	Vertical

Alimentation électrique

Alimentation électrique	Batterie NiMH, intégrée
Temps de fonctionnement caractéristique	10 h
Capacité nominale	3000 mAh
Tension nominale	2,7 V
Temps de charge	4 h
Température de charge	0 – 40 °C
Tension de charge	12 V
Courant de charge	300 mA
Chargeur	Alimentation M4

Mesure

Filtre	50 – 60 Hz
Principe de mesure	Fluxgate
Vitesse de mesure	400 Hz, résolution 16 bits
Plage d'affichage	0 – 999 caractères
Erreur d'affichage	20 % de la valeur finale
Niveaux de sensibilité	6

Données supplémentaires

Transport	Sacoche de localisation d'objets
-----------	----------------------------------