



SONDEUR BI-FREQUENCES MONOFAISCEAU

ODOM HYDROGRAPHIC

ECHOTRAC CV100

INFORMATIONS TECHNIQUES

Sondeur bi-fréquences 33 / 200 kHz

Ouverture pour la fréquence 33 kHz : 23°

Ouverture pour la fréquence 200 kHz : 5°

Fréquences des mesures : jusqu'à 20Hz (10 m de profondeur)

Portée : de 20 cm à 300 m

Précision : en théorie 1 cm +/-0.1%prof (+/- 3 cm pour 20m)

Limitations : ne disposant pas d'une centrale d'attitude, il est nécessaire d'avoir une mer calme pour avoir des mesures de qualités (houle <1 m)

Alimentation : 9-32VDC

Communications : Ethernet (LAN) et 4 x RS232

Poids : 5 kg

Logiciels : eChart, HYPACK

APPLICATIONS

Mesures bathymétriques