

CARACTERISTIQUES DES SONDEURS ECHOFISH

Caractéristiques



	Echofish 300	Echofish 400	Echofish 600	Echofish 820
Modèle	Portable	Portable	Fixe	Fixe
Type de LCD	FSTN	FSTN	FSTN	TFT
Diagonale LCD	63,7 mm	66,4 mm	115 mm	110 mm
Résolution	128 x 64 pixels	160 x 160 pixels	240 x 128 pixels	480 x 272 pixels
Ecran	4 niveaux de gris	16 niveaux de gris	4 niveaux de gris	65536 couleurs
Alimentation	4 piles AAA	4 piles AAA	12 V	12 V
Ecran rétro-éclairé	Oui	Oui	Oui	Oui
Type de fréquence	Mono fréquence	Bi-fréquence	Mono fréquence	Bi-fréquence
Fréquence sondeur	200 kHz	200/83 kHz	200 kHz	200/50 kHz
Faisceaux	45°	20°/60°	20°	12°/35°
Surface explorée à 20 m	171 m ²	31 m ² /326 m ²	31 m ²	11 m ² /100 m ²
Profondeur maxi	73 m	73 m	230 m	600 m
Étanchéité	IPX4	IPX4	IPX7	IPX7
Mode simulation	Oui	Oui	Oui	Oui
Poids	200 g avec piles	187 g avec piles	460 g	560 g
Type de sonde	Flottante ou à main	Flottante	Tableau arrière	Tableau arrière