



Технические показатели:

Technical data:

Диапазон частот	200 кГц
Operating Frequency	200 kHz
Минимальная измеряемая глубина	0,2 м
The minimum measured depth	0,2 m
Максимальная измеряемая глубина	800 м
The maximum measured depth	800 m
Точность измерения глубин	2 % от шкалы
Accuracy of soundings	2% of scale
Тип экрана	Цветной жидкокристаллический
Type of display	Color TFT LCD
Размер экрана	5,7 дюйма
Display Size	5.7"
Разрешение экрана	240 x 320 пикселей
Display Resolution	240 x 320 pixels
Электропитание/:	
постоянный ток –	11-40 В
переменный ток –	110-220 В
Потребляемая мощность, Вт	12-40 Вт
Степень защиты, обеспечиваемая оболочкой (код IP)	IP44

Состав / Ingredients:

Дисплей/ Display	– F-1000
Излучатель/ Transducer	– 570-200/200
Монтажный танк/ Installation tank	– МТ
Цифровой репитер глубины/ Digital repeater depth (Опция/Optional)	– IR-261

Настоящий сертификат о типовом одобрении не заменяет сертификат или аналогичный документ Российского Речного Регистра, выдаваемый на конкретное изделие.

This Certificate does not substitute Russian River Register Certificate or similar document issued for specific product.

Настоящий сертификат о типовом одобрении теряет силу в предусмотренных Правилами Российского Речного Регистра случаях.

This Type Approval Certificate becomes invalid in cases stipulated by Russian River Register Rules.