

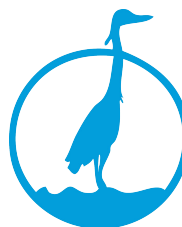


Представительство HERON в России

ООО "ПЛАНЕТА ИНФО"

info@oplanete.info

+7 (812) 45-40-666



HERON
INSTRUMENTS INC.

Dipper-T2 - уровнемер скважинный тросовый электроконтактный

Уровнемер скважинный тросовый электроконтактный Dipper-T2 измеряет статический уровень наряду с падением уровня. Устройство произведено из высококачественных материалов и несложно в использовании. Предназначено для широкого круга применений.



Варианты катушки:	Стандартная	Большая	Двойная (под заказ)
Высота	36 см	50.5 см	50.75 см
Глубина	21 см	27.6 см	51 см
Ширина	29 см	42 см	36.75 см
Вес (вместе с катушкой)	2.30 кг	4.56 кг	7.08 кг
Размер катушки	26.67 см	30.48 см 40.64 см	30.48 см
Материал катушки	Нейлон	Алюминий	Алюминий
Тормоз	Удобный фиксатор "барашек"	Удобный фиксатор "барашек"	Подпружиненный штифт
Держатель для зонда	Крепится к ножке рамы	Крепится к ножке рамы	Нет
Направляющая для ленты	Крепится к ножке рамы	Крепится к ножке рамы	Нет
Проверочные электроды	На задней части рамы	На задней части рамы	Токопроводящий материал
Ширина ленты	15 м	200 м	450 м
	30 м	300 м	600 м
	45 м		+ 600 м
	60 м		Катушка с электроприводом по запросу
	100 м 150 м		
Лента:		Электронная панель:	
Материал	Высокопрочная сталь	Режим работы	Статич. уровень, падение уровня
Оболочка	Полиэтилен	Источник энергии	9-вольт. щелочная батарейка
Проводники	7 жил (4 нерж. и 3 медных)	Регулятор чувствительности	Нержавеющая сталь, алюминий
Маркировка	Метрическая или инженерная шкала - под оболочкой	Вид сигнализации	Световой и звуковой (80 дБи)
Ширина	0.952 см	Класс защиты	IP65
Форма кабеля	Метки защищены от истирания	Съёмный	Да
Прочность на разрыв	127 кг	Максимальная температура	80 °C
Зонд:		Комплектация:	
Вес	158 г	Мягкий чехол для переноски	Включено
Длина	248 мм		
Диаметр	16 мм		
Съёмный	Нет	Гарантия:	5 лет (зонд - 1 год)
Класс защиты	IP68		
Прочность на разрыв	68 кг		
Материалы	нерж. с., вайтон, нейлон, АБС, тефлон		