

## PPS36 DepthWatcher

PPS36 DepthWatcher представляет собой портативный счётчик глубины, работающий как от батареек, так и от внешнего источника питания. Он снабжён жидкокристаллическим дисплеем на котором оператор может видеть в режиме реального времени текущие значения глубины, скорости, натяжение троса или кабеля. Настройка счётчика глубины производится с помощью простого меню или через подключённый компьютер. Он может работать как в автономном режиме (Запись в память), так и в режиме реального времени (режим СРО) с использованием ПК для отображения глубины, скорости, натяжения и двух дополнительных каналов. Он также оснащен тремя дополнительными каналами 4-20 для измерения других параметров.



### Спецификация

Точность по глубине	0,3 фута (0,1 м)
Мониторинга в реальном времени	да (компьютер необходимо)
Совместимость программного обеспечения	Windows 7 / Vista / XP / NT / 2000
Экран	Графический ЖК-дисплей (320 x 240)
Память	1 млн. На 30 часов работы при частоте записи 0,1сек
Питание	6 - 28 В постоянного тока, 200 мА при 12 В постоянного тока   1100-240,50/60 Гц (с адаптером питания)   4-е литиевые батареи размера D
Скорость записи	0,1 секунды до 1,8 часов каждый канал может быть настроен отдельно
Кодер	+5 Оптический Encoder, разрешение 512 - 1024
Внешние каналы	3 канала (4-20 мА вход)
Сигнал тревоги по глубине	До 8 с приближением к заведённым границам
Сигнал тревоги по скорости	Один
Сигнал тревоги по натяжению	Один
Размеры дюймов	4,30 (H) × 7,90 (Вт) × 9,10 (L)
Вес	8 фунтов
Рабочая температура	-20 ° C (-4 ° F) до 70 ° C (158 ° F)
Коммуникация	USB 2.0 (Тип - В Порт)
Скорость передачи данных	до 1,8 Мбит / сек
Тип корпуса	NEMA 4

### Применение:

- Глубина записи тросе
- Колтюбинг Глубина рекордер с Заказной адаптер
- Проводные Глубина записи

