

Аналоговый модуль FlexSmart™

(Артикул: S-FS-CVIA)



В упаковке:

- Аналоговый модуль FlexSmart
- Отсоединяемый разъём
- Метка
- Руководство пользователя

© 2009–2010 Onset Computer Corporation

Manual Part No: MAN-S-FS-CVIA

Doc No: 10092-E

Модуль FlexSmart Analog module простой гибкий модуль DC сигнала для Onset регистратора H22-001 НОВО Energy Logger. Данный двухканальный модуль может работать с множеством датчиков производства Onset и прочих производителей с выходом 0-20 В или 0-20 мА, включая интерфейс с токовой петлёй 4-20mA и датчики с выходом 0-2.5, 0-5, и 0-10 В DC.

Модуль потребляет мало энергии, что позволяет экономить батарею.

Спецификация

Входные каналы	Два
Проводка	Два или три провода через разъём, 16-24 AWG
Входной диапазон	Задаются пользователем: 0-20 мА DC, 0-20 В DC (для 2.5, 5, 10 В датчиков)
Мин/макс входное напряжение	0 / 24 В DC
Мин/макс входной ток	0 / 24 мА DC
Мин. сопротивление источника тока	> 20 кΩ
Точность	+/- 0.25% от 50 мВ до макс. значения
Разрешение	12 бит
Питание	+3.3 В при токе 3 мА
Питание датчика	12 В DC при токе 200 мА макс.
CE	