



I-8120W

I-8120W

Однопортовый программируемый модуль CAN интерфейса
(высокий профиль)

Спецификация

Модуль процессора

Процессор	80186, 80 МГц
Операционная система	MiniOS7
Статическая память (SRAM)	512 кб
Flash-память	512 кб
Энергонезависимая память (EEPROM)	2 кб
Память DPRAM	8 кб
Часы реального времени	есть
Оптическая изоляция защиты на стороне CAN	2500Vrms
Терминатор	Отключаемый терминатор 120Ω для CAN шины

Интерфейс

Порт	1 x CAN
Поддерживаемый протокол	CAN 2.0A/2.0B
Библиотека	WinPAC-8000 (Возможность пользователя изменять фирмваре и создавать собственное фирмваре)

Управление и индикация

Индикаторы	Светодиоды
------------	------------

Размеры

31 x 91 x 115 мм

Условия эксплуатации

Рабочая температура	-25°C ~ +75°C
Температура хранения	-30°C ~ +85°C
Влажность	5 ~ 95%, без конденсации

Питание

Характеристики питания	+10 ~ +30 В, 2 Вт
------------------------	-------------------