

eliwell



Electric Automation
Automation specialists

Артикул E481BP0XBH400

E481BP0XBH400 ELIWELL EW4820 PT100
12-24Vac/dc

Покупка от Electric Automation Network



ЭЛЕКТРОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПРОМЫШЛЕННОГО ФОРМАТА 48x48 ДЛЯ РЕГУЛИРОВАНИЯ ПРОЦЕССОВ

Семья EW48 охватывает множество возможностей поместился в формат промышленная 48 x 48.

Контроль EW48 идеально подходят для всех промышленных применений, которые требуют контроля температуры с высокой точностью; из грунта пластичных материалов при производстве упаковки, через управление процессом переработки сырья.

Позволяет контролировать многие процессы, как температуры стандарт, высокая температура или другие приложения с сигналом напряжения или тока

Температура применения: -5...55°C

Температура хранения: -20...85°C

Влажность окружающей среды эксплуатация и хранение:
10...90% (без конденсата)

	EW4820	EW4821	EW4822
Дисплей	десятичной точки выбирается параметром двойной дисплей 4 цифры + знак	десятичной точки выбирается параметром двойной дисплей 4 цифры + знак	десятичной точки выбирается параметром двойной дисплей 4 цифры + знак
Аналоговые входы	1 запись* (см. таблицу датчиков)	1 запись* (см. таблицу датчиков)	1 запись* (см. таблицу датчиков)
Цифровые входы	не найдут	1 контакт чистый очень низкого напряжения безопасности	1 контакт чистый очень низкого напряжения безопасности
Связь	Порт TTL для подключения к CopyCard, TelevisSystem (только для модели I/V) и систем с протоколом Modbus (требуется Bus Adapter и разъем KP250106)	Порт TTL для подключения к CopyCard, TelevisSystem (только для модели I/V) и систем с протоколом Modbus (требуется Bus Adapter и разъем KP250106)	Порт TTL для подключения к CopyCard, TelevisSystem (только для модели I/V) и систем с протоколом Modbus (требуется Bus Adapter и разъем KP250106)
Цифровые выходы	1 SPDT 3A 250Va (в SSR 0/12Vc 15mA) 1 SPST 2A 250Va	1 SPDT 3A 250Va 1 SPST 2A 250Va	1 SPDT 3A 250 B~ 1 SPST 2A 250 B~
Аналоговый выход	не найдут	V-I: 0...1B, 0...5V ,0...10V / 0...20mA, 4...20mA	V-I: 0...1B, 0...5V ,0...10V / 0...20mA, 4...20mA
Размеры	48 x 48 x 113 мм	48 x 48 x 113 мм	48 x 48 x 113 мм
Расход	2,45 Вт для модели с 12...24Va/12...36Vc2,40 Вт для модели 95...240Va	2,45 Вт для модели с 12...24Va/12...36Vc2,40 Вт для модели 95...240Va	2,45 Вт для модели с 12...24Va/12...36Vc2,40 Вт для модели 95...240Va
Питания	100...240Va ±10% 50/60Hz	100...240Va ±10% 50/60Hz	100...240Va ±10% 50/60Hz
- Другие источники проконсультироваться			

Характеристики

Ссылка	E481BP0XBH400
Модель	EW 4820 12/24 в пер. Тока,12/36 вольт постоянного Тока PT100(NTC-PTC-PT1000-KT) ВЫХОД: 2 РЕЛЕ; TTL TLV-M. B.
Реле	2
Copy Card	Если
Humidity Probe	Если

Pressure Transducer	Если
PID	Если
Напряжение питания	12/24Vac-12/36В
Совместимость Кабельным Телевидением, LCD Телевизоро	Если (необходимо Bus Adapter)
Поддержка ModBus	Если (необходимо Bus Adapter)
Зонды	NTC, PTC, PT1000, PT100, TCJ, TCL, TCR, TCS, TCT
Формат	Панели 48X48
Напряжение Питания	12/24Vac-12/36В