



Electric Automation
Automation specialists

Артикул ICP22DI350000

ICP22DI350000 ELIWELL ICPLUS 915 NTC/
PTC 12V

Покупка от Electric Automation Network



ЭЛЕКТРОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ 2 SET POINTS (ТЕМПЕРАТУРА , ВЛАЖНОСТЬ,
ДАВЛЕНИЕ И ДРУГИЕ ВЕЛИЧИНЫ)

Новый термометр / термостат IC Plus обеспечивает процесс управления с
лучшего обзора и эстетики, которая объединяет более дизайн и надежность

Те, IC Plus 915, имеют две точки вмешательства (зависимых) и/или
независимые), и возможность выбора между различными типами зондов,
подходящих для многих применений в промышленном секторе

Позволяет ModBus

	ICPLUS 915 NTC/PTC	ICPLUS 915 V/I	ICPLUS 915 TC(J/K) PT100
Поле отображения	зонд NTC: -50,0...110,0° Сдатчик PTC: -55,0...140,0°C	-99...100 *-99,9...100,0 *999...1000 *	датчик Pt100: -150...650° Сдатчика TcJ: -40...750° Сдатчик TcK: -40...1350°C
Дисплей	десятичная точка выбора * 3 цифры и средний + знак	десятичная точка выбора * 3 цифры и средний + знак	десятичная точка выбора * 3 цифры и средний + знак
Аналоговые входы	1 PTC или NTC *	1 V-I (0...1В,0...5V,0...10V,0...20mA,4...20mA) *	1 Pt100 или 1 TcJ/TcK
Цифровые входы	1 цифровой вход без напряжения	1 цифровой вход без напряжения	1 цифровой вход без напряжения
Последовательные порты	TTL для подключения к Cory Card, TelevisSystem / Modbus (требуется Bus Adapter)	TTL для подключения к Cory Card, TelevisSystem / Modbus (требуется Bus Adapter)	TTL для подключения к Cory Card, TelevisSystem / Modbus (требуется Bus Adapter)
Цифровые выходы	1 SPDT 8(4) - 250Va1 SPST 8 (4) - 250Va	1 SPDT 8(4) - 250Va1 SPST 8(4) - 250Va	1 SPDT 8(4) - 250Va1 SPST 8 (4) - 250Va
Поле измерения	-от -50 до 140 ° С	от -1999 до 1999 года	от -150 до 1350 ° С
Питания	в зависимости от модели	в зависимости от модели	в зависимости от модели
Размеры	74 x 32 x 59 мм	74 x 32 x 59 мм	74 x 32 x 59 мм
* выбирается с помощью параметра			

Характеристики

Ссылка	ICP22DI350000
Модель	IC PLUS 915 NTC/PTC 12V
Реле	2

Copy Card	Если
Humidity Probe	Если
Pressure Transducer	Если
Напряжение питания	12 в пер. Тока/в постоянного тока
Совместимость Кабельным Телевидением, LCD Телевизоро	Если (необходимо Bus Adapter)
Поддержка ModBus	Если (необходимо Bus Adapter)
Зонды	1 NTC, PTC
Формат	Панель 74x32
Напряжение Питания	12 в пер. Тока/в постоянного тока