

Технические характеристики продукта

Характеристики

XBTNU400

Magelis комп.сим.дисп.4x20, =24В



Основные характеристики

Семейство продуктов	Magelis XBTN
Тип изделия или компонента	Компактная панель с сенсорным экраном и клавиатурой
Разрешение дисплея	122 x 32 pixels
Тип программного обеспечения	Конфигурационное ПО
Наименование программного обеспечения	Vijeo Designer Lite
Операционная система	Magelis

Дополнительные характеристики

Тип дисплея	Сверхъяркий матричный ЖК дисплей с подсветкой
Цвет дисплея	Зеленый
Набор символов	Кириллица Греческий Катакана Китайский (упрощенный китайский) ASCII
Номинальное напряжение питания [Us]	24 V пост. ток
Питание	Внешний источник
Пределы напряжения питания	18...30 В
Остаточная пульсация	1200 мВ
Потребляемая мощность	<= 5 Вт
Количество кнопок	8
Кол-во клавиш с фикс. надписями	4
Кол-во клавиш с надписями заказчика	4
Кол-во страниц	256 страниц авар. сообщений 200 страниц приложения
Тип памяти	Флэш-память
Размер памяти	512 Кбайт
Тип встроенных клемм	Последовательный канал : розетка SUB-D 25, асинхронный режим передачи (RS232C/RS485), многоточечный топология Блок питания : съемный клеммный блок с винтовыми зажимами
Часы реального времени	Доступ к часам реального времени ПЛК
Монтаж изделия	Скрытый монтаж
Монтаж	2 пружинными зажимами
Материал дисплея	Полиэстер
Материал передней панели	PPT
Материал клавиатуры	Полиэстер
С маркировкой	СЕ
Ширина	132 мм
Высота	74 мм
Глубина	43 мм
Размеры выреза	119,4 (+/- 0,5) x 63 (+/- 0,4) мм

Условия эксплуатации

Длина отображаемого сообщения	4 строки длиной максимум 20 символов 1 строка длиной минимум 5 символов
Загружаемые протоколы	Modbus
Стандарты	IEC 61131-2 UL 508 CSA C22.2 № 14 IEC 60068-2-27 IEC 60068-2-6
Сертификация	ATEX zone 2/22 UL класс 1 раздел 2 CSA класс 1 раздел 2 UL 1604
Рабочая температура	0...55 °C
Температура окружающего воздуха при хранении	-20...60 °C
Относительная влажность	0...85 % без образования конденсата
Степень защиты IP	IP65 (передняя панель) в соответствии с IEC 60529 IP20 (задняя панель) в соответствии с IEC 60529
Степень защиты NEMA	NEMA 4X передняя панель (наружного использования)
Ударопрочность	15 гп для 11 мс

Гарантия на оборудование

Период	The warranty on the equipment is 18 months from the date of entry into service, as evidenced by a relevant document, but not more than 24 months from the date of delivery
--------	--