Технические характеристики продукта Характеристики

HMIDT551

Продвинутый сенсорный дисплей WXGA 10 для GTU





Основные характеристики

| Серия продукта | Harmony GTU | |
|----------------|--------------------------------|--|
| Тип продукта | Усовершенств. сенсорная панель | |
| Тип терминала | Сенсорный дисплей | |

Дополнительные характеристики

| Разрешение изображения | 1280 x 800 |
|----------------------------------|------------------------------------|
| Touchscreen resolution | 1280 x 800 |
| [Us] номинальное напряжение сети | 1224 В постоянный ток блок питания |
| Пределы напряжения питания | 10,828,8 B |
| Потребляемая мощность, Вт | 6,5 Вт |
| Размеры дисплея | 10.1 дюймов |
| Тип дисплея | Цветной ЖК-дисплей TFT |
| Разрешение дисплея | 1280 x 800 пикс. WVGA |
| Цвет дисплея | 262144 цвета |
| Срок службы подсветки | 50000 часов |
| Сенсорная панель | Единая сенсорная панель |
| Тип установки | Внутренн. установка |
| Тип охлаждения | Естественная конвекция |
| Макс. пусковой ток | 30 A |
| Размеры выреза | 255 (+ 1/- 0) x 185 (+ 1/- 0) mm |
| Ширина | 268,5 мм |
| Высота | 198,5 мм |
| Глубина | 67 мм |
| Bec | 2,5 кг |
| | |

Условия эксплуатации

Степень защиты IP Передняя панель: IP66

| Передняя панель: ІР67 |
|-----------------------|
| |

| Степень защиты NEMA | NEMA 4X передняя панель | |
|--|--|--|
| Стандарты | UL 508 ANSI/ISA 12-12-01 Класс I деление 2 CSA C22.2 № 213 CSA C22,2 No 142 MЭК 61132-2 | |
| Сертификаты | RCM CULus KC CE | |
| Рабочая температура окружающей среды | 060 °C в соответствии с EN 61131-2 | |
| Температура окружающего воздуха при хранении | -2060 °C | |
| Степень загрязнения | 2 | |
| Относительная влажность | 1090 % без конденсата | |
| Рабочая высота | 2000 м | |
| Виброустойчивость | Постоянная амплитуда 3,5 мм (f = 59 Гц) в соответствии с EN/IEC 61131-2 9,8 м/с² (f = 9150 Гц) в соответствии с EN/IEC 61131-2 | |
| Ударопрочность | 147 м/с² в соответствии с EN/IEC 61131-2 | |
| Электромагнитная совместимость | вместимость Испытание стойкости к с электролитическому разрядууровень 3 в соответствии с EN/IEC 61000-4-2 | |

Экологичность предложения

| Статус устойчивого продукта | Грин Премиум продукция |
|---|---|
| Регламент REACh | Декларация REACh |
| Не содержит особо опасных | Да |
| веществ согласно декларации REACh | |
| Директива EC RoHS | Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS) Декларация EC RoHS |
| Не содержит ртути | Да |
| Информация об исключениях по регламенту RoHS | Да |
| Регламент RoHS Китая | Декларация RoHS Китая |
| Экологическая отчетнсть | Экологический профиль продукта |
| Профиль кругооборота | Информация о конце срока службы |
| WEEE | На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры. |

Гарантия на оборудование

| | Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки |
|--|---|
|--|---|