



5.7" ВСТРАИВАЕМЫЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ МОНИТОР



Характеристики

- 5.7" VGA TFT LCD встраиваемый промышленный монитор
- Разрешение дисплея — 640 × 480 пикселей
- 6 мм алюминиевая передняя панель с закаленным стеклом
- Прочная конструкция
- Входной сигнал — VGA
- LED подсветка, яркость монитора 400 кд/м²
- Кнопки настройки экрана на лицевой панели
- Степень защиты передней панели NEMA4 / IP65
- Напряжение питания монитора — 12 VDC
- Внешний адаптер переменного тока с широким спектром допустимого напряжения — 100-240V
- Стандарт крепления VESA (75x75 мм), поддержка настольной подставки / настенного крепления и поворотного кронштейна



Specification

Display

Display Type	5.7" VGA TFT LCD
Resolution	640 × 480
Display area	115.2 (H) x 86.4(V) mm
Max.color	262K
Luminance	400 cd/m2
Pixel Pitch	0.18(H) x 0. 18 (V) mm
Contrast Ratio	600 : 1
Response Time	35 ms
LCD MTBF	40,000 hrs
Viewable Angles (L/R,U/D)	70/70, 60/60

Maintenance and Storage

Construction	Heavy duty steel and aluminum front panel
Dimensions (W x H x D)	186 x 145 x 40 mm
Weight, net	3.0 kg
Gross	4.5 kg
Power voltage	12 VDC
Operating temperature	0 °C to 50 °C
Storage temperature	-20 °C to 60 °C
Storage humidity	10% to 90% non-condensing
Anti-Vibration	17HZ-500 HZ 1G PTP
Anti-Shock	1G / peak (11m sec)

Interfaces

Video Input Interface	VGA
Sensor output interface	USB
Power input connector	2,1mm Jack

External power adapter

Input	100~240VAC, 50/60 Hz
Output	DC12V@ 2A / 24W

Certification

CE/FCC/ROHS



Dimensions

