



12.1" ВСТРАИВАЕМЫЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ МОНИТОР



Характеристики

- 12.1" SVGA TFT LCD встраиваемый промышленный монитор
- Разрешение дисплея — 1024 × 768 пикселей
- 6 мм алюминиевая передняя панель с закаленным стеклом
- Тонкое модульное исполнение и прочная конструкция
- Входные сигналы: VGA + DVI + AUDIO
- 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 (100x100 мм), поддержка настольной подставки / настенного крепления и поворотного кронштейна



Specification

Display

Display Type	12.1" SVGA TFT LCD
Resolution	1024 × 768
Max.color	16.2M
Luminance	400 cd/m2
View Angle	140°(H) , 110°(V)
Pixel Pitch	0.3075 x 0.3075 mm
Contrast Ratio	600 : 1
Response Time	35 ms
LCD MTBF	50,000 hrs

Interfaces

Video Input Interface	DVI, VGA
Sensor output interface	USB
Audio input	3,5 mm Jack
Power input connector	2,1 mm Jack

Certification

CE/FCC/ROHS

Maintenance and Storage

Construction	Heavy duty steel and aluminum front panel
Dimensions (W x H x D)	320 x 258.5 x 40 mm
Weight, net	4.5 kg
Gross	6.0 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)

External power adapter

Input	100~240VAC, 50/60 Hz
Output	DC12V@ 5A / 60W

Dimensions

