



10.4" ВСТРАИВАЕМЫЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ МОНИТОР



Характеристики

- 10.4" SVGA TFT LCD встраиваемый промышленный монитор
- Разрешение — 800 × 600 пикселей
- 6 мм алюминиевая передняя панель с закаленным стеклом
- Тонкое модульное исполнение и прочная конструкция
- Входные сигналы: VGA + DVI + AUDIO
- LED подсветка, яркость 230 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	10.4" SVGA TFT LCD
Resolution	800 × 600
Max.color	16.2M
Luminance	230 cd/m ²
View Angle	120°(H) , 100°(V)
Pixel Pitch	0.264 x 0.264 mm
Contrast Ratio	500 : 1
Response Time	35 ms
LCD MTBF	50,000 hrs

Maintenance and Storage

Construction	Heavy duty steel and aluminum front panel
Dimensions (W x H x D)	305 x 220 x 36 mm
Weight, net	3.5 kg
Gross	5.0 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)

Interfaces

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

External power adapter

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

Certification

CE/FCC/ROHS



Встраиваемый промышленный монитор IFC-M104

Dimensions

