



## Monitores Industriales



Familia de monitores desde 6,5" hasta 17" con resoluciones desde VGA hasta SXGA. Se suministran con un chasis metálico cerrado por la parte posterior y dotado de rejillas de ventilación para la evacuación de calor. Disponen de entradas VGA, DVI, y video compuesto (opcional). La alimentación es de 12 V mediante alimentador externo y dispone de teclado OSD para la configuración de parámetros. Opcionalmente se entrega con frontal estándar de metalcristal de diferentes colores y tapa posterior de plástico.

### Especificaciones técnicas de producto



#### Monitor 17"

- Dimensiones: 372,5 x 352,5 X 41
- Área de visión: 337,9 x 270,3
- Pixel pitch: 0,264 x 0,264
- Resolución: 1280 x 1024
- Contraste: 1000
- Nº de colores: 16,7 M
- Luminosidad: 300 cd/m2
- Angulo de visión: ±80H, ±80V
- Señal de entrada: VGA, video, DVI
- Alimentación: 12 V DC
- Consumo: 35 W
- Rango de temperatura: 0 - 50 °C

#### Monitor 15"

- Dimensiones: 372,5 x 352,5 X 41
- Área de visión: 304,1 x 228,1
- Pixel pitch: 0,297 x 0,297
- Resolución: 1024 x 768
- Contraste: 400
- Nº de colores: 16,7 M
- Luminosidad: 250 cd/m2
- Angulo de visión: ±85, ±85
- Señal de entrada: VGA, video, DVI
- Alimentación: 12 V DC
- Consumo: 35 W
- Rango de temperatura: 0 - 50 °C

Amplia gama de monitores industriales Open Frame ideales para encastrar en armarios y bastidores. Alimentación única de 12 V mediante alimentador externo.

También disponibles con frontal estándar de metalcristal y tapa posterior de plástico

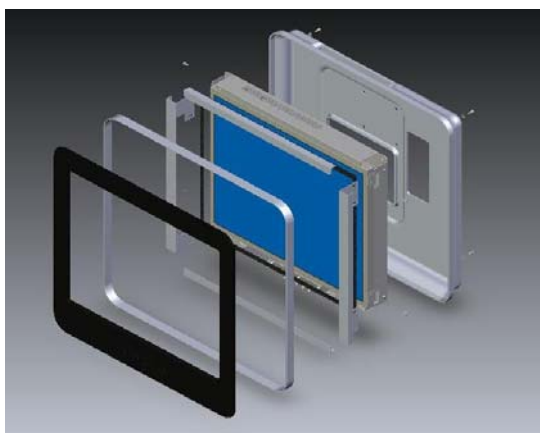
Opciones: touch panel, amplificador audio

#### Monitor 12,1"

- Dimensiones: 296 x 267 X 41
- Área de visión: 246 x 184,5
- Pixel pitch: 0,307 x 0,307
- Resolución: 640 x 480
- Contraste: 450
- Nº de colores: 262 K
- Luminosidad: 370 cd/m2
- Angulo de visión: ±35, -25 +30
- Señal de entrada: VGA, DVI
- Alimentación: 12 V DC
- Consumo: 25 W
- Rango de temperatura: -10 a 65°C

#### Monitor 10,4"

- Dimensiones: 296 x 267 X 41
- Área de visión: 211,2 x 158,4
- Pixel pitch: 0,264 x 0,264
- Resolución: 640 x 480
- Contraste: 300
- Nº de colores: 262 K
- Luminosidad: 350 cd/m2
- Angulo de visión: ±45, ±35
- Señal de entrada: VGA, DVI
- Alimentación: 12 V DC
- Consumo: 25 W
- Rango de temperatura: -10, 65°C



#### Monitor 8,4"

- Dimensiones: 207,5 x 180,5 X 41
- Área de visión: 170,9 x 128,2
- Pixel pitch: 0,267 x 0,267
- Resolución: 640 x 480
- Contraste: 450
- Nº de colores: 262 K
- Luminosidad: 400 cd/m2
- Angulo de visión: ±65, -60,50
- Señal de entrada: VGA, DVI
- Alimentación: 12 V DC
- Consumo: 25 W
- Rango de temperatura: -25 a 75°C

#### Monitor 6,5"

- Dimensiones: 207,5 x 180,5 X 41
- Área de visión: 132,5 x 99,4
- Pixel pitch: 0,069 x 0,207
- Resolución: 640 x 480
- Contraste: 300
- Nº de colores: 262 K
- Luminosidad: 400 cd/m2
- Angulo de visión: ±55, +30, -60
- Señal de entrada: VGA, DVI
- Alimentación: 12 V DC
- Consumo: 25 W
- Rango de temperatura: -25 a 75°C

