

# Monitor Industrial Open-Frame

Monitores Industriais Open Frame 8,12.1 e 15"

*Os monitores industriais Open Frame, dispõe de boa resolução, função touchscreen opcional, e são recomendados para projetos "Embedded", tais como equipamentos eletrônicos, de instrumentação, equipamentos de medição, médicos, áudio visual e interfaces homem-máquina.*

## Open Frame de 15" - OEM-1156PH

- Display: 15" Color Active TFT Flat Panel Display;
- Luminance: 450 cd/m;
- Ângulo de Visão: 140 / 125 graus (H/V);
- Resolução: 1024 x 768 (native mode), 262K colors;
- Tempo de vida (MTBF) do backlight: 50.000 horas;
- Touchscreen: Analog resistive (opcional);
- OSD Control: On the back side;
- I/O Connectors: 1xDC power input, 1xVGA, optional: DVI, S-Video, RCA, touch (RS-232 or USB);
- Power Input: DC 12V, opcional DC 11~28V.

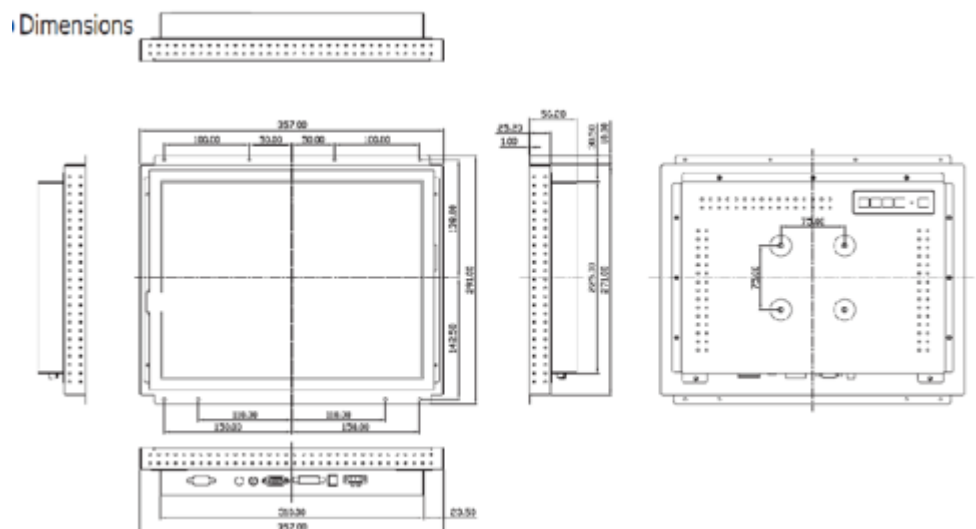


## Especificações:

- Construção: Chassis em aço;
- Dimensões: 357(W) x 291(H) x 56.2(D)mm.
- Temperatura de operação: 0~50° C (32~122° F);
- Temperatura de armazenagem: -20~60° C (-4~140° F);
- Umidade relativa: 10~90% @40 C Non-condensing, without touch screen;
- Vibração: 1G peak, 5~500 Hz (random);
- Shock: 15G peak acceleration (11 msec. duration);
- Certificado: CE / FCC Class A.



OEM-1156PH



# Monitor Industrial Open-Frame

Monitores Industriais Open Frame 8,12.1 e 15"

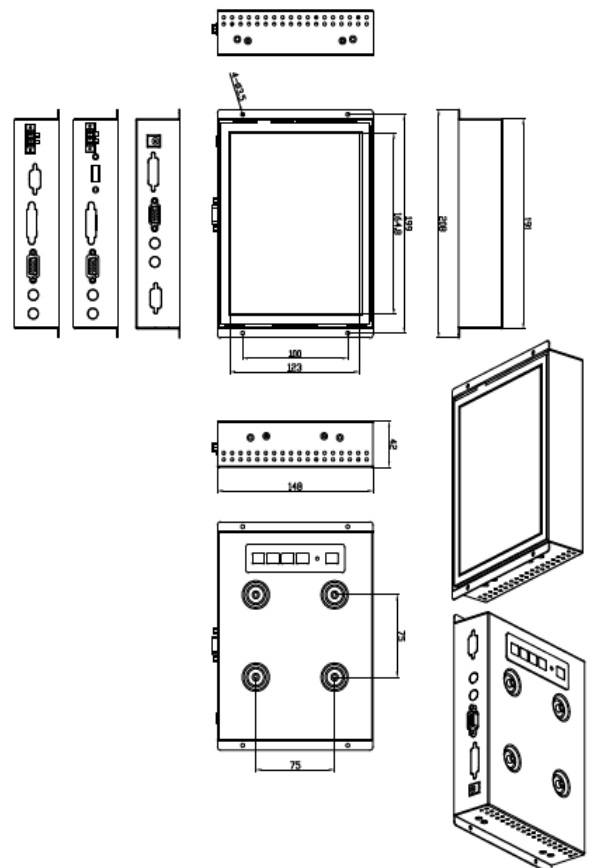
## Open Frame de 8" – OEM-1086BPH

- Display: 8" TFT-LCD;
- Luminance: 350 cd/m;
- Ângulo de Visão: 125/140;
- Resolução: 800x600;
- Contraste: 500:1;
- Tempo de vida (MTBF) do backlight: 40.000 horas;
- Touchscreen: Resistive type (opcional);
- Interface: USB/RS-232;
- Light transmission (%): 80%;
- On screen display: On the back side;
- I/O Connectors: 1xDC power input, 1xVGA, opcional: DVI-I, S-Video, RCA, touch (RS-232 or USB).



## Especificações:

- Construção: Chassis em aço;
- Mounting: Panel mounting, VESA 75 x 75;
- Dimensões: 191(W)x148(H)x42(D)mm, 208(W)x148(H)x42(D)mm (panel mount);
- Net weight: 1,2 Kg;
- Alimentação: 12VDC;
- Opcional: 11~32VDC.
- Temperatura de Operação: 0~50 C (32~122 F);
- Temperatura de Armazenagem: -20~60 C (-4~140 F);
- Storage Humidity: 10~90% @40 C Non-condensing;
- Certificado: CE / FCC Class A.



OEM-1086BPH

# Monitor Industrial Open-Frame

Monitores Industriais Open Frame 8,12.1 e 15"

## Open Frame de 12.1" – OEM-1126PH

- Display: 12.1" Color Active TFT Flat Panel Display;
- Luminance: 300 cd/m;
- Ângulo de Visão: 120 / 95 (H/V);
- Resolução: 800 x 600 (native mode), 262K colors;
- Tempo de vida (MTBF) do backlight: 50.000 horas;
- Touchscreen: Analog resistive (optional);
- OSD Control: On the back side;
- I/O Connectors: 1xDC power input, 1xVGA, opcional: DVI, S-Video, RCA, touch (RS-232 or USB);
- Alimentação: DC 12V, opcional DC 11~28V.

## Especificações:

- Construção: Chassis em aço;
- Dimensões: 300(W) x 250(H) x 38(D)mm.
- Temperatura de Operação: 0~50 C (32~122 F);
- Temperatura de Armazenagem: -20~60 C (-4~140 F);
- Relative Humidity: 10~90% @40 C Non-condensing, without touch screen;
- Vibração: 1G peak, 5~500 Hz (Random);
- Shock: 15G peak acceleration (11 msec. duration);
- Certificado: Meet CE / FCC Class A.



OEM-1126PH

## Dimensions

