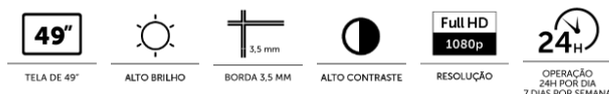




### Monitor profissional MWL 7249

- ». Painel LCD DID de nível industrial, adequado para trabalhos contínuos (24/7);
- ». Borda com design ultrafino de 3,5 mm (2,3 mm nos lados esquerdo e superior e 1,2 mm nos lados direito e inferior);
- ». Processamento digital de alta fidelidade, com imagem de alto contraste e alto brilho;
- ». Filtro COMB 3D integrado e redução de ruído 3D;
- ». Interfaces abundantes HDMI, DVI, VGA, BNC, suportam loop de vídeo



TELA DE 49"

ALTO BRILHO

BORDA 3,5 mm

ALTO CONTRASTE

RESOLUÇÃO

OPERAÇÃO 24H POR DIA 7 DIAS POR SEMANA

## Especificações técnicas

Diagonal	49" (16:9)
Tecnologia LCD	ADSDS ( <i>Advanced Super Dimension Switching</i> )
Resolução	1920 x 1080 (Full HD)
Largura de Borda	2,3mm (Superior/Esquerda), 1,2mm (Direita/Inferior)
Luz de Fundo	Direct LED
Brilho	500 cd/m <sup>2</sup> (nits)
Contraste	1400:1
Densidade de Pixel	45 dpi
Ângulo de Visão	178° (horizontal) / 178° (vertical)
Tempo de Resposta	8 ms
Profundidade de Cor	8 bits (16,7 milhões)
Temperatura de Cor	10000 K
Vida Útil (MTBF)	50000 horas

## Interface

Entradas	1x VGA (D-Sub), 1x CVBS (BNC), 1x DVI-D, 1x HDMI, 1x RS232 (RJ45), 2x USB, 1x Entrada Áudio, 1x IR
Saídas	1x CVBS, 1x RS232 (RJ45), 2x HDMI, 1x VGA, 1x Saída de Áudio
Sinais de Controle	Infravermelho, RS232 modo duplo, suporta controle remoto via PC

## Características Elétricas

Consumo (Padrão)	120 W
Consumo (Standby)	≤0.5W
Fonte de Alimentação	AC 90V~264V (+/-5%), 50/60 Hz

## Características Mecânicas

Peso Bruto	31 kg
Peso Líquido	28 kg
Dimensões	1078,7 × 608,4 × 106,6 mm
Padrão VESA	600 x 400 mm

## Características Ambientais

Temperatura de Operação	0°C a 50°C
Umidade Relativa de Operação	20% a 90%

## Acessórios

Equipamentos que acompanham produto	Controle Remoto, Acessórios de Montagem da Extensão de Parede, Cabo de Força, Cabo HDMI 1.4 (2 metros), 2 Pilhas AAA, Manual, Folheto de Prevenção.
-------------------------------------	---

Dimensões

