



Características

- Monitor LCD de tela grande projetado para uso nos mais diversos ambientes profissionais, que exijam além de alta qualidade de imagens, robustez e proteção anti-vandalismo.
- Gabinete metálico com proteção da tela em cristal temperado de 5mm com revestimento anti-reflexo e diversas interfaces de vídeo.
- Fácil operação e alta confiabilidade, pode ser facilmente instalado em suportes fixos ou articulados.

Painel	Cell Type / Superfície Vidro	TFT LCD / Anti Reflexo	
	Aspecto Proporção / Tela	Wide Screen 16:9 / 42" área visível diagonal	
	Área ativa / Pixel Pitch	930.24mm (H) x 523,26mm (V) / 0.4845mm	
	Resolução Nativa / Cores	1366 (H) x 768 (V) / 16.7 Milhões	
	Brilho / Taxa de Contraste	500 cd/m2 (típica) / 1500:1 (típica)	
	Tempo de Resposta	<8ms	
	Ângulo de Visão	178° x 178° (H / V)	
	Luz do Painel	CCFL 50.000 horas de vida útil estimada	
Entradas / Conexões	PC	Sinal	Analógico RGB /0.7 / 1.0 V 0,75 ohms
		Sincronismo	Separado, Composto, Sincronismo no verde
		Frequência	30 ~ 82Khz (H) , 50 ~ 75 Hz (V)
	Áudio	Sim, integrado 3W x 2	
Conectores	1 x VGA (15 Pinos D-Sub), 1 x PC Áudio (3.5mm P2), 1 X Energia DC Plug		
Características	Auto Calibração, Luminosidade do painel, Plug & Play (VESA DD/CI, DDC2B)		
	Menu OSD multi linguagem, Montagem VESA100mm		
Energia	Adaptador externo AC para 12V DC , AC 90V a 260V , 50 / 60Hz		
Consumo de Energia	Em operação < 200W	Descanso < 5W	
Condições Operacionais	Temperatura 0° a 50°C	Umidade 10% ~ 90% sem condensação	
Condições Armazenagem	Temperatura -20° a 60°C	Umidade 10% ~ 90% sem condensação	
Certificações	FCC / CE		
Dimensões	Produto	Com base N/D	
		Sem base 1021mm x 618mm x 116mm (L x A x P)	
	Embalagem	1145mm x 755mm x 240mm (L x A x P)	
Peso	Líquido 30,0Kgs	Bruto 33,0Kgs	
Interfaces Opcionais	DVI	CVBS (RCA), S-Video	

Outros Opcionais	Touch Screen	Vídeo / TV	Painel	Outros	
	Resistive	Loop Out	Alto Brilho	Digital Signage Player	Sensor Presença
	SAW		Sun Light Readable	Sensor de Luminosidade	Rede Integrada

Winsonic®

Distribuidor Oficial Brasil
TECHNOVISION

Technovision Inf. Eletrônicos Ltda
t. (16) 3917 1701
comercial@technovision.com.br