

Qualidade Superior de Imagem com Economia de Energia



- Imagens excepcionais com a tecnologia LED IPS e resolução Full HD
- Pivot bi-direcional de 90°
- Tela com tratamento antirreflexivo



Imagens meramente ilustrativas



TELA IPS LED de 23,8" / Resolução Full HD / Alto Contraste / Plug & Play / HDMI + DP + VGA	
Tamanho de Tela	23,8", Widescreen, Formato 16:9
Tipo de Tela	LCD TFT IPS LED
Revestimento da Tela	Anti-Glare, Hard Coating 3H
Pixel Pitch	0,2745 mm
Brilho	250 cd/m²
Contraste	1.000:1 (Estático)   5.000.000:1 (Dinâmico)
Ângulo de Visão	178° / 178° (H/V)
Tempo de Resposta	5 ms
Resolução Máxima	1920x1080 @ 60Hz
Suporte de cores	16.7 milhões de cores
Frequência de Varredura	30 - 83 kHz (H) / 56 - 75 Hz (V)
Vídeo	Análogo, Digital, Plug and Play (DDC2B/DDC2AB)
Alto Falantes	Não
Conector	D-Sub 15 pinos (VGA), Display Port v1.2, HDMI v1.4, Headphone Out
Recursos	Furação VESA (100 mm x 100 mm); Abertura para trava tipo Kensington; EDID/VESA - Nº Série/Fabricante/Modelo
Tensão	AC 100-240 V (±10%) - 50/60 Hz (automática)   Fonte de alimentação interna
Consumo de Energia (Ligado/Standby)	16 W (Típico)   < 0,3W (standby)
Controles Manuais Digitais OSD	Ajustes: Brilho/Contraste/Posição Vertical-Horizontal Menu com opção em português ou inglês
Painel Frontal	Teclas: Menu/Reader/Energy Saving/Auto ajuste/Input/Exit/Liga-Desliga LED de equipamento ligado/standby
Ajustes	Apoio da base removível, Inclinação (-5° - +35°), Altura (13cm), Pivot bi-direcional de 90°, Swivel (355°)
Dimensões (L x A x P)	Produto: 553,8 x 382,9 x 240 mm (com base)   553,8 x 333,1 x 58,4 mm (sem base) Embalagem: 627 x 178 x 505 mm
Cor	Preto
Peso Líquido / Bruto	5,7 Kg / 7,6 Kg
Acessórios	Cabo de força 1.8m NBR 14136, Cabo D-Sub de 1.8m, Cabo HDMI de 1.8m, Cabo Display Port de 1.8m, Cabo de Alimentação tipo Y (opcional) e Manual do Usuário
Certificações	TCO 7.0, UL (cUL), TUV, CB, FCC CLASS B, CE, EPA 7.0, ISO 9241-307, RoHS, EPEAT e REACH
Fabricante	Positivo Tecnologia S/A