



Conheça os diferenciais do monitor Daten DM238, uma opção completa e versátil, para uma experiência visual excepcional, priorizando o conforto e a praticidade para o usuário:

- Ajuste de altura de até 210mm para adaptação personalizada.
- Pivot de 90° para facilidade na orientação da tela.
- Giro lateral de até 45° para proporcionar o ângulo ideal.
- Inclinação ajustável de -8° a 24°±3°, garantindo conforto ergonômico.
- Webcam integrada do tipo pop-up, mais segurança para impedir espionagem de hackers.
- Compatibilidade com Windows Hello, proporcionando acesso instantâneo ao seu dispositivo com segurança e praticidade.
- Entradas USBs v3.2 localizadas na parte lateral e traseira do monitor.
- Conector para Áudio/Microfone do tipo Combo (Plug P3).
- Pedestal com Insertos VESA padrão 75x75, que permitem a fixação segura do Mini PC, garantindo que a fixação não interfira nos ajustes de altura do monitor.
- Slot padrão Kensington.
- Solução padrão VESA para fixar computadores do tipo MiniPc na traseira do monitor, sem impedir os ajustes de ergonomia (altura, giro, inclinação).
- Roteamento Perfeito de Cabos com o pedestal do monitor DM238, apresenta uma abertura estratégica para um roteamento perfeito dos cabos.

Especificações:

Tamanho	23,8" - Formato 16:9
Resolução máxima	1920x1080@75Hz (FULL HD)
Brilho / Suporte de cores	250 cd/m ² / 16.7M / sRGB 100%
Contraste	5.000.000:1 (DFC) / 1.000:1 (Estático)
Ângulo de Visão	178° (H) / 178° (V)
Pixel Pitch / Tempo de Resposta	0.2745 x 0,2745mm / 5ms
Consumo de Energia / Fonte	22W (Típico) / 100-240VAC 50-60Hz, automática, Interna. Cabos de força padrão NBR-14136 0,5W (Standby)
Tratamento da tela	Antirreflexo
Frequência Analógica / Digital	H: 30 ~ 83 KHz V: 56 ~ 75 Hz / H: 30 ~ 83 KHz V: 56 ~ 75 Hz
Conexão	D-Sub (VGA), HDMI 1.4, Display Port
Vesa / Cor / Segurança	75 x 75 / Preto / Slot Trava Kensington
Dimensões (L x A x P)	Líquida (sem base): 542 x 44,67 x 321mm
Peso (kg)	Líquido: 4,8kg Bruto: 5,9kg
Ajustes	Ajuste de altura (210mm), Pivot (90°), Giro lateral para ambos os lados (45°) e Inclinação (-8°~24°±3°)
Recursos e Outros	Menu/Auto ajuste/Exit/Liga-desliga/OSD (On Screen Display)/Controle digital de brilho/Contraste/Posicionamento vertical e horizontal/Permite reset para o padrão de fábrica/Controle de cor, seleção RGB e temperatura da cor/Permite configurar o tempo de exibição do Menu digital/Permitir escolher o idioma. Com a tecnologia "Flicker-Free Screen" reduzindo o efeito de cintilação que pode causar tensão ocular e fadiga, melhorando produtividade, conforto e bem-estar do usuário. Com a tecnologia "Low Blue Light" que reduz a quantidade de luz azul emitida pela tela, que pode levar a insônia e irritação ocular.
Opcionais	Inclinação (-5°~15°±3°); 2x alto falante 3W cada; Fone, Microfone (combo) na lateral; 5x USB 3.2 Gen1x1 sendo 1 UP type B e 4 Down type A (2 na traseira e 2 na lateral); Web Cam 2MP FHD com pop-up; Web Cam 2MP FHD com pop-up e IR com suporte ao Windows Hello.
Acessórios Opcionais	Cabo HDMI, Cabo DisplayPort, Cabo VGA, Cabo Y, Cabo USB, Cabo de segurança com trava tipo Kensington, Suporte VESA para fixar Minipc/NUC.
Certificações/Compatibilidade	Compatível com Linux, Windows 11; Conformidade com a diretiva RoHS e Energy Star; PPB, DMI, HCL Windows 11, Portaria INMETRO nº 304 de 06 de novembro de 2023 que revogou a portaria Inmetro 170/2012. (IEC 62368-1 que substituiu o IEC60950, IEC 61000, CISPR 32 e CISPR 35 que substituíram o CISPR22 e 24, Eficiência Energética), Rótulo Ecológico da ABNT/ INMETRO (NBR 14.020/ 14.024); Fabricante com certificado ISO 9001:2015; ISO 14001:2015; ISO 45001:2018; ISO 37001:2017; Fabricante Membro Leadership do consórcio DMTF, JEDEC Standard, Microsoft Gold Partner, UEFI, TCG; Fabricante possui programa de engenharia reversa e reciclagem/descarte seguro dos produtos.