

## AOpen DT2462M - LCD-Monitor - 60.5 cm (23.8") - Touchscreen - 1920 x 1080 Full HD (1080p)

AHVA - 250 cd/m<sup>2</sup> - 1000:1 - 14 ms - DVI-D - VGA - DisplayPort - Lautsprecher - weiß

Gruppe Komplettsysteme

Hersteller AOpen

 Hersteller Art. Nr.
 90.AT301.4010

 EAN/UPC
 4710469994449



## Beschreibung

Hauntmerkmale

Der AOpen DT2462M verfügt über ein 23,8-Zoll-Full-HD-Display, das mit einer nativen Auflösung von 1920 x 1080 gestochen scharfe Bilder liefert. Dieser LCD-Monitor nutzt die TFT-Aktivmatrix-Technologie, die lebendige Farben und ein Kontrastverhältnis von 1000:1 gewährleistet. Mit einer Helligkeit von 250 cd/m2 bleibt das Seherlebnis auch bei unterschiedlichen Lichtverhältnissen klar. Die Anti-Glare-Beschichtung in Kombination mit einem weiten horizontalen und vertikalen Betrachtungswinkel von 178 Grad verbessert die Sichtbarkeit für mehrere Benutzer. Der DT2462M eignet sich ideal für interaktive Anwendungen und ist mit einer 10-Punkt-Multitouch-Funktion ausgestattet. Das ergonomische Design ermöglicht eine Neigungsverstellung von -5 bis +30 Grad, wodurch er sich an unterschiedliche Umgebungen anpassen lässt. Das integrierte Kabelmanagement sorgt für Ordnung im Arbeitsbereich. Mit mehreren Eingangsoptionen, einschließlich DVI, VGA und DisplayPort, ist dieser Monitor vielseitig einsetzbar und erfüllt eine Reihe von professionellen Anforderungen.

Hauptillerkillate	
Produktbeschreibung	AOpen DT2462M - LCD-Monitor - Full HD (1080p) - 60.5 cm (23.8")
Gerätetyp	LCD-Monitor - 60.5 cm (23.8") - Touchscreen
Leistungsmerkmale	Scroll-Taste
Bildschirmtyp	AHVA
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080
Pixelpitch	0.274 mm
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1
Reaktionszeit	14 ms (Gray-to-Gray)
Eingangsanschlüsse	DVI-D, VGA, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Spannung	Wechselstrom 100-250 V
Farbe	Weiß



Abmessungen (Breite x Tiefe x

Höhe) - mit Fuß

58.1 cm x 17.5 cm x 40 cm

Gewicht

9.5 kg

Kennzeichnung

FCC Klasse B bescheinigt, CB, cTUVus, IP65, IPX1

v c		<b>D</b> • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Ausführ	Licho	INOTAILC
AUSIUI		Delais
/ tastatti		Detaits

rasiamilene Detaits	
	Allgemein
Display-Typ	LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Diagonalabmessung	60.5 cm (23.8")
Bildschirmtyp	AHVA
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080
Pixelpitch	0.274 mm
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1000:1
Reaktionszeit	14 ms (Gray-to-Gray)
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
OSD-Sprachen	Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Spanisch, Japanisch
Besonderheiten	Integrierte Kabelführung, Projected Capacitive Touch (P-CAP)-Technologie
Farbe	Weiß
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	58.1 cm x 17.5 cm x 40 cm - mit Fuß
Gewicht	9.5 kg
	Audio
Тур	Lautsprecher - Mono
Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt
	Eingang
Тур	Scroll-Taste - Touchscreen
	Konnektivität
Schnittstellen	DisplayPort VGA DVI-D

Audio Line-In (Mini-Klinkenstecker)

Mechanisch

USB 2.0 RS-232

Einstellungen der Anzeigeposition Neigung

Neigungswinkel

-5/+30



VESA-Halterung	100 x 100 mm
	Verschiedenes
Kennzeichnung	FCC Klasse B bescheinigt, CB, cTUVus, IP65, IPX1
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-250 V
Stromverbrauch (max.)	35 Watt
Stromverbrauch im Standby- Modus	3 Watt
	Abmessungen und Gewicht
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 58.1 cm - Tiefe: 17.5 cm - Höhe: 40 cm - Gewicht: 9.5 kg Ohne Fuß - Breite: 58.1 cm - Tiefe: 6.9 cm - Höhe: 36 cm
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	70.2 cm
Transporttiefe	27.7 cm
Transporthöhe	52.6 cm
Transportgewicht	12.5 kg
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	30 - 75%

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.