

AOC 619Fh

Produkt

Beschreibung	AOC 619Fh - LCD-Display - TFT - 26" - Breitbildformat - 1920 x 1200 / 60 Hz - 400 cd/m2 - 10000:1 (dynamisch) - 3 ms - 0.2865 mm - HDMI, DVI-D, VGA - Lautsprecher - Gloss Piano Black
Gruppe	Monitore
Hersteller	Envision Peripherals
Hersteller Art. Nr.	619FH
EAN/UPC	4038989160305



Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	AOC 619Fh - LCD-Display - TFT - 26"
Gerätetyp	LCD-Display / TFT-Aktivmatrix
Farbe	Gloss Piano Black
Integrierte Peripheriegeräte	Stereo-Lautsprecher
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	60.5 cm x 24 cm x 47.3 cm
Gewicht	7.8 kg
Diagonalabmessung	26" - Breitbildformat
Sichtbare Bildfläche	25.5"
Punktabstand / Pixelabstand	0.2865 mm
Max. Auflösung	1920 x 1200 / 60 Hz
Farbunterstützung	24 Bit (16,7 Millionen Farben)
Reaktionszeit	3 ms
Helligkeit	400 cd/m2
Kontrastverhältnis	10000:1 (dynamisch)
Digital-Video-Standard	Digital Visual Interface (DVI), High-Definition Multimedia Interface (HDMI)
Audioausgang	Lautsprecher - Stereo - integriert
Signaleingang	HDMI, DVI-D, VGA
Vista-Zertifizierung	Certified for Windows Vista
Produktzertifizierungen	CE, DDC-2B, FCC, DDC/CI, RoHS, cULus
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	120 Watt
Umweltschutzstandards	EPA Energy Star
Herstellergarantie	3 Jahre Garantie

Ausführliche Details

Allgemein

Display-Typ	LCD-Display / TFT-Aktivmatrix
Integrierte Peripheriegeräte	Stereo-Lautsprecher
Breite	60.5 cm
Tiefe	24 cm
Höhe	47.3 cm
Gewicht	7.8 kg
Farbe	Gloss Piano Black

Display

Diagonalabmessung	26" - Breitbildformat
-------------------	-----------------------

Sichtbare Bildfläche	25.5"
Punktabstand / Pixelabstand	0.2865 mm
Max. Auflösung	1920 x 1200 / 60 Hz
Farbunterstützung	24 Bit (16,7 Millionen Farben)
Max. Bildwiederholungsrate (V x H)	76 Hz x 83 kHz
Videobandbreite	170 MHz
Reaktionszeit	3 ms
Signaleingang	HDMI, DVI-D, VGA
Besonderheiten	HDCP, Dynamic Color Boost
Bild	
Helligkeit	400 cd/m ²
Kontrastverhältnis	10000:1 (dynamisch)
Max. horizontaler Betrachtungswinkel	160
Max. vertikaler Betrachtungswinkel	160
Videoeingang	
Analoges Videosignal	RGB
Digital-Video-Standard	Digital Visual Interface (DVI), High-Definition Multimedia Interface (HDMI)
Audioausgang	
Typ	Lautsprecher - Stereo - integriert
Ausgangsleistung/Kanal	3 Watt
Erweiterung / Konnektivität	
Schnittstellen	1 x HDMI - HDMI Typ A, 19-polig 1 x DVI-D - Digital DVI, 24-polig 1 x VGA - HD D-Sub (HD-15), 15-polig 1 x Audio Line-In - Mini-Phone Stereo 3.5 mm 1 x Hi-Speed USB Upstream - USB Typ B, 4-polig 4 x Hi-Speed USB Downstream - USB Typ A, 4-polig
Verschiedenes	
Zubehör	Aufstellung
Montagekit	Optional
Schnittstelle für Flachbildschirmbefestigung	100 x 100 mm
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), An der Wand montierbar
Certified for Windows Vista	Certified for Windows Vista software and devices have undergone compatibility tests for ease-of-use, better performance and enhanced security.
Produktzertifizierungen	CE, DDC-2B, FCC, DDC/CI, RoHS, cULus
Stromversorgung	
Formfaktor	Intern
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	120 Watt
Software / Systemanforderungen	
Software inbegriffen	Treiber & Utilities
Umweltschutzstandards	
EPA Energy Star-kompatibel	Ja
Herstellergarantie	
Service & Support	3 Jahre Garantie
Details zu Service & Support	Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile - 3 Jahre

Für die Richtigkeit und Vollständigkeit der hier aufgeführten Daten wird keine Haftung übernommen.
Technische Daten Copyright DCI AG. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.