

ASUS BE279QFK - LED-Monitor - 68.6 cm (27") - 1920 x 1080 Full HD (1080p)

@ 100 Hz - IPS - 250 cd/m² - 1300:1 - 5 ms - HDMI - VGA - DisplayPort - Lautsprecher - Schwarz

Gruppe TFTs
Hersteller ASUS

 Hersteller Art. Nr.
 90LM04P1-B04370

 EAN/UPC
 4711387699010



Beschreibung

Der ASUS BE279QFK wurde entwickelt, um die Produktivität zu steigern und ein Seherlebnis zu bieten. Mit einer Diagonale von 27 Zoll und einer Full HD 1080p-Auflösung liefert dieser Monitor scharfe Bilder mit einem Pixelabstand von 0,311 mm. Das Display ist mit der TFT-Aktivmatrix-Technologie ausgestattet, die für klare und lebendige Bilder mit einer Helligkeit von 250 cd/m² und einem Kontrastverhältnis von 1300:1 sorgt. Der weite Betrachtungswinkel von 178 Grad in horizontaler und vertikaler Richtung ermöglicht eine vielseitige Positionierung, ohne dass die Bildqualität beeinträchtigt wird.

Der Monitor ist mit einer integrierten Webcam ausgestattet und eignet sich für Videokonferenzen und Online-Meetings. Der Audioausgang ist mit Stereolautsprechern ausgestattet, die für einen klaren Klang sorgen. Dank zahlreicher Anschlussmöglichkeiten, darunter HDMI, DisplayPort und VGA, lässt sich der Monitor mit verschiedenen Geräten verbinden. Das ergonomische Design ermöglicht eine Höhenverstellung um bis zu 150 mm und unterstützt Neigungs-, Dreh- und Schwenkeinstellungen für einen komfortablen Blickwinkel. Funktionen wie die Low Blue Light-Technologie sorgen für ein sichereres Seherlebnis und machen den ASUS BE279OFK zu einer idealen Wahl für Arbeit und Freizeit.

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	ASUS BE279QFK - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 68.6 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.6 cm (27")
Energielabel QR-Code URL	Https://eprel.ec.europa.eu/qr/2062094
Energie Effizienzklasse	Klasse C
Leistungsmerkmale	Webcam
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 100 Hz
Pixelpitch	0.311 mm
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	1300:1 / 100000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	99% sRGB
Eingangsanschlüsse	HDMI, VGA, DisplayPort
Audioeingang	Feldmikrofon



Integrierte Webcam	2 Megapixel
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	61.07 cm x 22.4 cm x 55.33 cm
Gewicht	6.46 kg
Umweltschutzstandards	TCO Certified Displays 9, ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold
Kennzeichnung	UL, VCCI, C-Tick, BSMI, ICES-003, CB, CCC, FCC, ISO 9241-307, KCC, WEEE, PSE Mark, MEPS, J-MOSS, CEC, UkrSEPRO, KC, ERP, China Energy Label, China RoHS, RCM, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, EU Energy Label, CU, TUV Rheinland Flicker Free Certification, DisplayPort 1.2, HDCP 1.4, HF, Ukraine Energy Label, Korea MEPS

Ausführliche Details Allgemein Display-Typ LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix Energielabel QR-Code URL Https://eprel.ec.europa.eu/qr/2062094 Energie Effizienzklasse Klasse C 68.6 cm (27") Diagonalabmessung Integrierte Peripheriegeräte Webcam Bildschirmtyp IPS Seitenverhältnis 16:9 Native Auflösung Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 100 Hz Pixelpitch 0.311 mm 250 cd/m² Helligkeit 1300:1 / 100000000:1 (dynamisch) Kontrast Farbunterstützung 16,7 Millionen Farben Farbraum 99% sRGB Reaktionszeit 5 ms (Gray-to-Gray) Vertikale Bildwiederholrate 50 - 100 Hz Horizontale Bildwiederholrate 30 - 110 kHz Horizontaler Betrachtungswinkel 178 Vertikaler Betrachtungswinkel 178 Bildschirmbeschichtung Blendfrei Hintergrundbeleuchtungs-LED-Hintergrundbeleuchtung Technologie



OSD-Sprachen Ungarisch, Tschechisch, Kroatisch, Indonesisch, Thailändisch, Chinesisch (tradionell), Chinesisch (vereinfacht), Vietnamesisch, Ukrainisch, Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Portugiesisch, Polish, Russisch, Spanisch, Holländisch, Türkisch, Rumänisch, Japanisch, Koreanisch, Persisch Besonderheiten HDCP, ASUS Splendid Video Intelligence Technology, Trace Free Technology, ASUS QuickFit Virtual Scale, flimmerfreie Technologie, kein Stromverbrauch durch Ausschalten mit dem Netzschalter (Zero Power Switch), Farbtemperatur Auswahl, rahmeloses Blendendesign, Low Blue Light-Technologie, ASUS EyeCare+ Technology, Display Widget, Zubehörschacht Farbe Schwarz Abmessungen (Breite x Tiefe x 61.07 cm x 22.4 cm x 55.33 cm - mit Fuß Höhe) Gewicht 6.46 kg **Integrierte Webcam** Sensorauflösung 2 Megapixel Audioeingang Feldmikrofon Typ Audio Lautsprecher - Stereo Тур Ausgangsleistung/Kanal 2 Watt Konnektivität Schnittstellen DisplayPort HDMI VGA Kopfhörer (Mini-Klinkenstecker) Audio Line-In (Mini-Klinkenstecker) USB 3.2 Gen 1 Upstream (Typ B) Mechanisch Einstellungen der Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung Anzeigeposition Neigungswinkel -5/+35Schwenkwinkel 360 Rotationswinkel -90/+90 Höheneinstellung 150 mm VESA-Halterung 100 x 100 mm Verschiedenes Leistungsmerkmale Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich) Zubehör im Lieferumfang Stromkabel Enthaltene Kabel 1 x USB-Kabel - 1.8 m Kennzeichnung UL, VCCI, C-Tick, BSMI, ICES-003, CB, CCC, FCC, ISO 9241-307, KCC, WEEE, PSE Mark, MEPS, J-MOSS, CEC, UkrSEPRO, KC, ERP, China Energy Label, China RoHS, RCM, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, EU Energy Label, CU, TUV Rheinland Flicker Free Certification, DisplayPort 1.2, HDCP 1.4, HF, Ukraine Energy Label, Korea MEPS



Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	14 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	12 Watt
Stromverbrauch im Standby- Modus	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0 Watt
	Software / Systemanforderungen
Mitgelieferte Software	ASUS DisplayWidget Center
	Abmessungen und Gewicht
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 61.07 cm - Tiefe: 22.4 cm - Höhe: 55.33 cm - Gewicht: 6.46 kg Ohne Fuß - Breite: 61.07 cm - Tiefe: 5.61 cm - Höhe: 39.58 cm - Gewicht: 4.46 kg
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	71.3 cm
Transporttiefe	47.9 cm
Transporthöhe	16.2 cm
Transportgewicht	9.3 kg
	Informationen zur Nachhaltigkeit
TCO-zertifiziert	TCO Certified Displays 9
EPEAT-kompatibel	EPEAT Gold
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C

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