

ASUS BE27ACSBK - LED-Monitor - 68.6 cm (27")

2560 x 1440 WQHD @ 75 Hz - IPS - 350 cd/m² - 1000:1 - 5 ms - HDMI - 2xDisplayPort - USB-C - Lautsprecher - Schwarz

Gruppe	TFTs
Hersteller	ASUS
Hersteller Art. Nr.	90LM0311-B01370
EAN/UPC	4711081212515



Beschreibung

Der ASUS BE27ACSBK ist ein WQHD (2560 x 1440) Zoom-zertifizierter Monitor, der für Videokonferenzen oder Livestreaming entwickelt wurde. Er verfügt über eine integrierte FHD 2-Megapixel-Webcam, ein Mikrofon-Array und Stereolautsprecher. Sein 27-Zoll-IPS-Panel bietet einen weiten Betrachtungswinkel und liefert unglaublich scharfe Bilder. Das AI Noise-Cancelling-Mikrofon eliminiert Hintergrundgeräusche und verbessert so die Online-Sprachkommunikation. Außerdem liefern die nach vorne gerichteten Stereolautsprecher einen kraftvollen Klang, so dass Sie Ihren Gesprächspartner laut und deutlich hören können.

Der BE27ACSBK ist mit einer Reihe von Videokonferenzsoftware kompatibel und verfügt über Schnell Tasten, mit denen Sie das Mikrofon stummschalten oder Anrufe annehmen können. Der ergonomische Standfuß lässt sich neigen, drehen, schwenken und in der Höhe verstellen, um in jeder Umgebung ein komfortables Seherlebnis zu ermöglichen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ASUS BE27ACSBK - LED-Monitor - 68.6 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.6 cm (27")
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Energieverbrauch pro Jahr	26 kWh
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	26.1 W
Leistungsmerkmale	USB 3.0-Hub, 1080p Webcam, Dual-Array-Mikrofon
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	WQHD 2560 x 1440 bei 75 Hz
Pixelpitch	0.233 mm
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 100000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	100% sRGB
Eingangsanschlüsse	HDMI, 2xDisplayPort, USB-C
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 Standfuß (niedrigste Position)	61.24 cm x 25.9 cm x 44.18 cm
Gewicht	8.6 kg
Umweltschutzstandards	TCO Certified Displays 8
Kennzeichnung	TUV Rheinland Low Blue Light Certification, TUV Rheinland Flicker Free Certification

Ausführliche Details

Allgemein	
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Energieverbrauch pro Jahr	26 kWh
Diagonalabmessung	68.6 cm (27")
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.0-Hub, 1080p Webcam, Dual-Array-Mikrofon
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	WQHD 2560 x 1440 bei 75 Hz
Pixelpitch	0.233 mm
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 100000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	100% sRGB
Reaktionszeit	5 ms (Gray-to-Gray)
Vertikale Bildwiederholrate	30 - 75 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 122 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Besonderheiten	Trace Free Technology, ASUS Smart Contrast Ratio (ASCR), ASUS QuickFit Virtual Scale, Low Blue Light Mode, flimmerfreie Technologie, Eye Care Mode, Zoom Certified
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.24 cm x 25.9 cm x 44.18 cm - mit Standfuß (niedrigste Position)

Gewicht	8.6 kg
	Integrierte Webcam
Sensorauflösung	2 Megapixel
Leistungsmerkmale	Automatische Belichtungssteuerung, Rotieren-Modus
	Audio
Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt
	Konnektivität
Schnittstellen	HDMI Kopfhörer 2 x DisplayPort 1.2 4 x USB 3.0 Downstream USB 3.0 Upstream USB-C
	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+35
Schwenkwinkel	360
Rotationswinkel	180
Höheneinstellung	150 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), 80 W-Spannungsversorgung
Zubehör im Lieferumfang	MiniPC kit
Kennzeichnung	TUV Rheinland Low Blue Light Certification, TUV Rheinland Flicker Free Certification
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	26.1 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	26.1 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	21.3 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0 Watt
Ein-/Aus-Schalter	Ja
	Abmessungen und Gewicht
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Standfuß (niedrigste Position) - Breite: 61.24 cm - Tiefe: 25.9 cm - Höhe: 44.18 cm - Gewicht: 8.6 kg Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 61.24 cm - Tiefe: 25.9 cm - Höhe: 54.78 cm - Gewicht: 8.6 kg Ohne Fuß - Breite: 61.24 cm - Tiefe: 5.61 cm - Höhe: 42.73 cm - Gewicht: 5.8 kg
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	71.3 cm

Transporttiefe 50.2 cm

Transporthöhe 22.8 cm

Transportgewicht 11.2 kg

Umweltschutzstandards

TCO-zertifiziert TCO Certified Displays 8

Herstellergarantie

Service und Support Begrenzte Garantie - 3 Jahre

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur 0 °C

Max. Betriebstemperatur 40 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit
im Betrieb 10 - 80%

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