

## ASUS VA24ECPSN - LED-Monitor - 61 cm (24") (23.8" sichtbar)

1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 75 Hz - IPS - 300 cd/m² - 1000:1 - 5 ms - HDMI - DisplayPort - USB-C - Lautsprecher - Schwarz

Gruppe TFTs
Hersteller ASUS

Hersteller Art. Nr. 90LM056J-B01170 EAN/UPC 4711081844396



## Beschreibung

Der ASUS VA24ECPSN ist ein 23,8-Zoll-Full-HD-Monitor (1920 x 1080) mit einem rahmenlosen IPS-Panel mit großem Betrachtungswinkel, der unglaublich scharfe Bilder und eine beeindruckende Videowiedergabe liefert. Durch die Verbindung mit RJ45 und USB-C ist eine stabile Internetverbindung und das Andocken an Ihren Laptop mit nur einem Kabel möglich. Bis zu 75 Hz Bildwiederholfrequenz mit Adaptive-Sync-Technologie zur Vermeidung von Tracing und für ein gestochen scharfes und flüssiges Seherlebnis. Das äußerst ergonomische Design mit Neigungs-, Dreh-, Schwenkund Höhenverstellung sowie die TÜV Rheinland-zertifizierte Flimmerfreiheit und der Blaulichtfilter sorgen für ein angenehmes Betrachtungserlebnis.

паи	pun	erki	Hale

Produktbeschreibung	ASUS VA24ECPSN - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 61 cm (24)

Gerätetyp LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 61 cm (24")

Energielabel QR-Code URL Https://eprel.ec.europa.eu/qr/1293743

Energie Effizienzklasse Klasse E

Adaptive-Sync Technologie AMD FreeSync, VESA Adaptive-Sync

Leistungsmerkmale USB 3.2 Gen 1 Hub, USB PD 65 Watt

Bildschirmtyp IPS

Seitenverhältnis 16:9

Native Auflösung Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 75 Hz

Pixelpitch 0.2745 mm

Helligkeit 300 cd/m<sup>2</sup>

Kontrast 1000:1 / 100000000:1 (dynamisch)

Reaktionszeit 5 ms (Gray-to-Gray)

Farbunterstützung 16,7 Millionen Farben (6-bit+FRC)

Eingangsanschlüsse HDMI, DisplayPort, USB-C

Ethernet integriert Ja

Einstellungen der Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung

Anzeigeposition

Bildschirmbeschichtung Blendfrei



Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	53.952 cm x 21.14 cm x 45.04 cm
Gewicht	5.35 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Silver
Kennzeichnung	UL, VCCI, BSMI, ICES-003, CB, CCC, RoHS, ISO 9241-307, KCC, WEEE, PSE Mark, MEPS, J-MOSS, E-Standby, CEC, UkrSEPRO, KC, ERP, CEL, RCM, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, FCC Part 15 Class B, CU, TUV Rheinland Flicker Free Certification, HDCP 1.4

## Ausführliche Details Allgemein LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix Display-Typ Energielabel QR-Code URL Https://eprel.ec.europa.eu/qr/1293743 Energie Effizienzklasse Klasse E 61 cm (24") Diagonalabmessung Sichtbare Bildfläche 60.5 cm (23.8") Adaptive-Sync Technologie AMD FreeSync, VESA Adaptive-Sync Integrierte Peripheriegeräte USB 3.2 Gen 1 Hub **USB-Spannungsversorgung** 65 Watt **IPS** Bildschirmtyp Seitenverhältnis 16:9 Native Auflösung Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 75 Hz Pixelpitch 0.2745 mm Helligkeit 300 cd/m<sup>2</sup> Kontrast 1000:1 / 100000000:1 (dynamisch) Farbunterstützung 16,7 Millionen Farben (6-bit+FRC) Reaktionszeit 5 ms (Gray-to-Gray) Vertikale Bildwiederholrate 48 - 75 Hz 30 - 84 kHz Horizontale Bildwiederholrate Horizontaler 178 Betrachtungswinkel Vertikaler Betrachtungswinkel 178 Bildschirmbeschichtung Blendfrei LED-Hintergrundbeleuchtung Hintergrundbeleuchtungs-Technologie Besonderheiten ASUS Smart Contrast Ratio (ASCR), ASUS Splendid Video Preset Mode, ASUS

Technology, flimmerfreie Technologie

QuickFit Virtual Scale, integrierte Kabelführung, ASUS GamePlus, Farbtemperatur Auswahl, Low Blue Light-Technologie, an 3 Seiten ohne Blende, ASUS EyeCare+



Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	53.952 cm x 21.14 cm x 45.04 cm - mit Fuß
Gewicht	5.35 kg
	Audio
Тур	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt
	Konnektivität
Schnittstellen	USB-C/DisplayPort Alt Mode (bis zu 60 W) HDMI Kopfhörer DisplayPort 1.2 3 x USB 3.2 Gen 1 Downstream LAN
	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/35
Schwenkwinkel	360
Rotationswinkel	180
Höheneinstellung	130 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Kennzeichnung	UL, VCCI, BSMI, ICES-003, CB, CCC, RoHS, ISO 9241-307, KCC, WEEE, PSE Mark, MEPS, J-MOSS, E-Standby, CEC, UkrSEPRO, KC, ERP, CEL, RCM, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, FCC Part 15 Class B, CU, TUV Rheinland Flicker Free Certification, HDCP 1.4
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	18 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	14.5 Watt
Stromverbrauch im Standby- Modus	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
	Abmessungen und Gewicht
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 53.952 cm - Tiefe: 21.14 cm - Höhe: 32.035 cm - Gewicht: 5.35 kg Ohne Fuß - Breite: 53.952 cm - Tiefe: 4.815 cm - Höhe: 32.315 cm - Gewicht: 3.4 kg Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 53.952 cm - Tiefe: 21.14 cm - Höhe: 45.035 cm - Gewicht: 5.35 kg



## **Abmessungen & Gewicht (Transport)**

Transportbreite	60 cm
Transporttiefe	19.8 cm
Transporthöhe	41.2 cm
Transportgewicht	7.24 kg
	Informationen zur Nachhaltigkeit
EPEAT-kompatibel	EPEAT Silver
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
ENERGY STAR-Version	8.0
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C

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