

Acer Nitro XV322U Xbmiiphzx - XV2 Series - LED-Monitor - 81.3 cm (32")

2560 x 1440 WQHD @ 240 Hz - IPS - 600 cd/m² - 1000:1 - DisplayHDR 600 - 0.5 ms - 2xHDMI - DisplayPort - Lautsprecher - Schwarz

Gruppe	TFTs
Hersteller	Acer
Hersteller Art. Nr.	UMJX2EE.X01
EAN/UPC	4710886302216



Beschreibung

Acer Nitro XV322U Xbmiiphzx - XV2 Series - LED-Monitor - 81.3 cm (32") - 2560 x 1440 WQHD @ 240 Hz - IPS - 600 cd/m² - 1000:1 - DisplayHDR 600 - 0.5 ms - 2xHDMI, DisplayPort - Lautsprecher - Schwarz

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Acer Nitro XV322U Xbmiiphzx - XV2 Series - LED-Monitor - 81.3 cm (32") - HDR
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 81.3 cm (32")
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync Premium
Leistungsmerkmale	USB 3.0-Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	WQHD 2560 x 1440 (DisplayPort(OC): 270 Hz, DisplayPort: 240 Hz, HDMI: 144 Hz)
Pixelpitch	0.28 mm
Helligkeit	600 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 100000000:1 (dynamisch)
HDR-fähig	DisplayHDR 600
Reaktionszeit	1 ms (Grau-zu-Grau); 0,5 ms (Grau-zu-Grau min.)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	99% Adobe RGB
Eingangsanschlüsse	2xHDMI, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Drehung, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Spannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	72.748 cm x 26.9 cm x 47.918 cm

Gewicht	9.5 kg
Kennzeichnung	MPR II, DDC-2B/CI

Ausführliche Details

Allgemein

Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Energieklasse (HDR)	Klasse G
Diagonalabmessung	81.3 cm (32")
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync Premium
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.0-Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	WQHD 2560 x 1440 (DisplayPort(OC): 270 Hz, DisplayPort: 240 Hz, HDMI: 144 Hz)
Pixelpitch	0.28 mm
Helligkeit	600 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 100000000:1 (dynamisch)
HDR-Zertifizierung	DisplayHDR 600
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	99% Adobe RGB
Reaktionszeit	1 ms (Grau-zu-Grau); 0,5 ms (Grau-zu-Grau min.)
Vertikale Bildwiederholrate	56 - 270 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	31 - 395 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Besonderheiten	Acer Adaptive Contrast Management (ACM), 8-bit Farbtiefe
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	72.748 cm x 26.9 cm x 47.918 cm

Gewicht	9.5 kg
---------	--------

Audio

Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt

Konnektivität

Schnittstellen	2 x HDMI DisplayPort Audio Line-Out USB 3.0 Upstream (Typ B) 4 x USB 3.0 Downstream
----------------	---

Mechanisch

Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Drehung, Neigung
-----------------------------------	------------------------

Neigungswinkel	-5/+35
Schwenkwinkel	360
Höheneinstellung	130 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
Verschiedenes	
Leistungsmerkmale	Unterstützung für VESA-Schnittstelle
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel 1 x DisplayPort-Kabel 1 x SuperSpeed-USB-Kabel
Kennzeichnung	MPR II, DDC-2B/CI
Stromversorgung	
Eingangsspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	42 kWh/1.000 h
Stromverbrauch HDR (eingeschaltet)	125 kWh/1.000 h
Energierversuch Sleep	0.45 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80%

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