

HP E45c G5 - E-Series - LED-Monitor - gebogen - 113 cm (44.5")

5120 x 1440 Dual Quad HD @ 165 Hz - VA - 400 cd/m² - 3000:1 - 3 ms - HDMI - DisplayPort - USB-C - Lautsprecher - schwarzer Kopf - Schwarz und Silber (Ständer)



Gruppe	TFTs
Hersteller	HP
Hersteller Art. Nr.	6N4C1AA#ABB
EAN/UPC	0196786293856

Beschreibung

Mit seinem einzigartigen Design für unglaublich immersive Darstellungen und umfassende Flexibilität erweitert der HP E45c G5 DQHD Curved Monitor alle Möglichkeiten, damit Ihren Bestleistungen nichts im Wege steht. Mit seinem stylischen Design ist dieses speziell auf Ihren Komfort und den Schutz der Umwelt abgestimmte ultrabreite Display ein wahres Produktivitätskraftwerk.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HP E45c G5 - E-Series - LED-Monitor - gebogen - 113 cm (44.5")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 113 cm (44.5")
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Geschwungener Bildschirm	Ja
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync Premium
Leistungsmerkmale	USB 3.2 Gen 1 Hub, USB PD 100 Watt
Bildschirmtyp	VA
Seitenverhältnis	32:9
Native Auflösung	Dual Quad HD 5120 x 1440 bei 165 Hz
Pixelpitch	0.21 mm
Helligkeit	400 cd/m ²
Kontrast	3000:1 / 8000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	3 ms (grau zu grau mit Übersteuerung)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben (8-Bit)
Farbraum	99% sRGB
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort, USB-C
Ethernet integriert	Ja
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Drehung, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating, Haze 25 %
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Schwarzer Kopf, Schwarz und Silber (Ständer)

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	108.43 cm x 30.7 cm x 52.18 cm
Gewicht	14.6 kg
Lokalisierung	Englisch / Europa
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert
Kennzeichnung	CSA, UL, TUV GS, VCCI, BSMI, NOM, WHQL, CB, CCC, PSB, FCC, ISO 9241-307, KCC, PSE Mark, cTUVus, CECP, ISC, halogenarm, NRCS, UAE, TGM, TCO Certified Edge

Ausführliche Details

	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Diagonalabmessung	113 cm (44.5")
Geschwungener Bildschirm	Ja (1500R)
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync Premium
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.2 Gen 1 Hub
USB-Spannungsversorgung	100 Watt
Bildschirmtyp	VA
Seitenverhältnis	32:9
Native Auflösung	Dual Quad HD 5120 x 1440 bei 165 Hz
Pixelpitch	0.21 mm
Ppi	120
Helligkeit	400 cd/m ²
Kontrast	3000:1 / 8000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben (8-Bit)
Farbraum	99% sRGB
Reaktionszeit	3 ms (grau zu grau mit Übersteuerung)
Vertikale Bildwiederholrate	48 - 165 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 250 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating, Haze 25 %
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	Edge-LED-Beleuchtung
Farbtemperatur	6500K
OSD-Sprachen	Chinesisch (traditionell), Chinesisch (vereinfacht), Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Portugiesisch, Russisch, Spanisch, Japanisch
Besonderheiten	Umgebungslichtsensor, HDCP, flimmerfreie Technologie, 3 Side Borderless Design, Low Blue Light-Technologie, 8-bit Farbtiefe, HP Eye Ease, HP Device Bridge 2.0, FreeSync Premium Technology

Farbe	Schwarzer Kopf, Schwarz und Silber (Ständer)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	108.43 cm x 30.7 cm x 52.18 cm - mit Fuß
Gewicht	14.6 kg
Audio	
Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	3 Watt
Konnektivität	
Schnittstellen	DisplayPort 1.4 (HDCP) HDMI (HDCP) 2 x USB-C 3.2 Gen 1 (bis zu 100 W) USB 3.2 Gen 1 (nur Strom) 3 x USB 3.2 Gen 1 LAN (RJ-45)
Mechanisch	
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+20
Schwenkwinkel	20
Höheneinstellung	150 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
Verschiedenes	
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), abnehmbarer Ständer, Unterstützung für VESA-Schnittstelle
Enthaltene Kabel	2 x Kabel USB-C auf USB-C - 1 m
Lebensdauer der Beleuchtung	30,000 Stunden
Kennzeichnung	CSA, UL, TUV GS, VCCI, BSMI, NOM, WHQL, CB, CCC, PSB, FCC, ISO 9241-307, KCC, PSE Mark, cTUVus, CECP, ISC, halogenarm, NRCS, UAE, TGM, TCO Certified Edge
Lokalisierung	Englisch / Europa
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Stromversorgung	
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	38 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	55 Watt
Stromverbrauch (max.)	275 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Software / Systemanforderungen	
Mitgelieferte Software	HP Display Center, HP Display Manager
Abmessungen und Gewicht	
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 108.43 cm - Tiefe: 30.7 cm - Höhe: 52.18 cm - Gewicht: 14.6 kg Ohne Fuß - Breite: 108.43 cm - Tiefe: 14.81 cm - Höhe: 33.56 cm - Gewicht: 10.1 kg
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportbreite	126.7 cm

Transporttiefe	28 cm
Transporthöhe	48.5 cm
Transportgewicht	22.47 kg

Informationen zur Nachhaltigkeit

ENERGY STAR zertifiziert	Ja
--------------------------	----

Herstellergarantie

Service und Support	Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile - 3 Jahre
---------------------	--

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80% (nicht kondensierend)

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