

HP E24u G5 - E-Series - LED-Monitor - 60.5 cm (23.8")

(23.8" sichtbar) - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 75 Hz - IPS - 250 cd/m² - 1000:1 - 5 ms - HDMI - DisplayPort - USB-C - schwarzer Kopf - black and silver (stand)



Gruppe	TFTs
Hersteller	HP
Hersteller Art. Nr.	6N4D0AA#ABB
EAN/UPC	0196786295270

Beschreibung

HP E24u G5 - E-Series - LED-Monitor - 60.5 cm (23.8") (23.8" sichtbar) - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 75 Hz - IPS - 250 cd/m² - 1000:1 - 5 ms - HDMI, DisplayPort, USB-C - schwarzer Kopf, black and silver (stand)

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HP E24u G5 - E-Series - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 60.5 cm (23.8")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 60.5 cm (23.8")
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	15.6 W
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 75 Hz
Pixelpitch	0.27 mm
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 8000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	5 ms (grau zu grau mit Übersteuerung)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	99% sRGB
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort, USB-C
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Haze 25 %, anti-glare 3H hardness
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Schwarzer Kopf, black and silver (stand)

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	53.94 cm x 21.1 cm x 50.7 cm
Gewicht	6 kg
Lokalisierung	Englisch / Europa
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert
Kennzeichnung	VCCI, BSMI, GS, NOM, TUV S, CB, CCC, PSB, FCC, ISO 9241-307, KCC, WEEE, PSE Mark, cTUVus, KC, CECP, CEL, EAC, ISC, SEPA, BIS, halogenarm, ICE, NRCS, Ukraine, UAE, Australien-Neuseeland MEPS, Vietnam MEPS, TGM, Energy Star, TCO Certified Edge, Korea MEPS

Ausführliche Details

Allgemein	
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Diagonalabmessung	60.5 cm (23.8")
Sichtbare Bildfläche	60.47 cm (23.8")
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 75 Hz
Pixelpitch	0.27 mm
Ppi	93
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 8000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	99% sRGB
Reaktionszeit	5 ms (grau zu grau mit Übersteuerung)
Vertikale Bildwiederholrate	50 - 75 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 86 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Haze 25 %, anti-glare 3H hardness
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	Edge-LED-Beleuchtung
Farbtemperatur	6500K
OSD-Sprachen	Chinesisch (traditionell), Chinesisch (vereinfacht), Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Portugiesisch, Russisch, Spanisch, Holländisch, Japanisch

Besonderheiten	On-screen Digital Controls, Low Blue Light Mode, flimmerfreie Technologie, 3 Side Borderless Design, 8-bit (6-bit + FRC) Farbtiefe, HP Eye Ease
Farbe	Schwarzer Kopf, black and silver (stand)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	53.94 cm x 21.1 cm x 50.7 cm - mit Fuß
Gewicht	6 kg
	Konnektivität
Schnittstellen	DisplayPort 1.2 (HDCP) ¦ DisplayPort 1.2 Ausgang (HDCP) ¦ HDMI 1.4 (HDCP) ¦ USB-C 3.2 Gen 1 (HDCP, DisplayPort Alt Mode, power up to 65W) ¦ USB-C 3.2 Gen 1 (HDCP, power up to 15W) ¦ 2 x USB 3.2 Gen 1 ¦ USB 3.2 Gen 1 (nur Strom) ¦ LAN (RJ-45)
	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+23
Schwenkwinkel	45
Rotationswinkel	90
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	1 x Kabel USB-C auf USB-C - 1.8 m
Lebensdauer der Beleuchtung	30,000 Stunden
Kennzeichnung	VCCI, BSMI, GS, NOM, TUV S, CB, CCC, PSB, FCC, ISO 9241-307, KCC, WEEE, PSE Mark, cTUVus, KC, CECP, CEL, EAC, ISC, SEPA, BIS, halogenarm, ICE, NRCS, Ukraine, UAE, Australien-Neuseeland MEPS, Vietnam MEPS, TGM, Energy Star, TCO Certified Edge, Korea MEPS
Lokalisierung	Englisch / Europa
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	15.6 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	15.6 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	23.5 Watt
Stromverbrauch (max.)	160 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: 53.94 cm - Tiefe: 21.1 cm - Höhe: 50.7 cm - Gewicht: 6 kg | Ohne Fuß - Breite: 53.94 cm - Tiefe: 7.5 cm - Höhe: 32.26 cm

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite 62.1 cm

Transporttiefe 14 cm

Transporthöhe 40 cm

Transportgewicht 8 kg

Umweltschutzstandards

ENERGY STAR zertifiziert Ja

Herstellergarantie

Service und Support Begrenzte Garantie - 3 Jahre

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur 5 °C

Max. Betriebstemperatur 35 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb 20 - 80% RH (non-condensing)

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