

HP E27q G4 - LED-Monitor - 68.6 cm (27") - 2560 x 1440 QHD @ 60 Hz

IPS - 250 cd/m² - 1000:1 - 5 ms - HDMI - VGA - DisplayPort - Schwarz - mit HP 5 Jahre Vor-Ort-Hardware-Support am nächsten Werktag für Standard-Monitore - für EliteOne 870 G9

Gruppe	TFTs
Hersteller	HP
Hersteller Art. Nr.	9VG82AA#UUZ
EAN/UPC	0194850083686



Beschreibung

Arbeiten Sie komfortabel und konzentriert dank der optimierten Ergonomie und Quad HD-Auflösung des HP E27q G4 QHD-Monitors mit HP Eye Ease – Design, bei dem Sie im Mittelpunkt stehen. Der IT wird die Arbeit durch die Remote-Verwaltung erleichtert.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HP E27q G4 - LED-Monitor - 68.6 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.6 cm (27")
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	21.6 W
Leistungsmerkmale	USB 3.2 Gen 1 Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.233 mm
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 5000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	5 ms (grau zu grau mit Übersteuerung)
Eingangsanschlüsse	HDMI, VGA, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating
Spannung	AC 100 - 240 V (50/60 Hz)
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	61.33 cm x 21.6 cm x 53.6 cm
Gewicht	7 kg

Lokalisierung	Deutsch, Französisch, Italienisch / Schweiz
Umweltschutzstandards	TCO Certified Displays 8, TCO Certified Edge Displays, ENERGY STAR-qualifiziert
Kennzeichnung	TUV GS, VCCI, BSMI, NOM, TUV S, CB, CCC, PSB, FCC, ISO 9241-307, KCC, WEEE, CEC, KC, CECP, CEL, EAC, ISC, SEPA, BIS, halogenarm, DisplayPort 1.2, ICE, TUV LBL, TGM
Services im Bundle	HP 5 Jahre Vor-Ort-Hardware-Support am nächsten Werktag für Standard-Monitore
Entwickelt für	EliteOne 870 G9

Ausführliche Details

	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Diagonalabmessung	68.6 cm (27")
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.2 Gen 1 Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.233 mm
Ppi	109
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 5000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	5 ms (grau zu grau mit Übersteuerung)
Vertikale Bildwiederholrate	50 - 60 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 90 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Besonderheiten	Flimmerfreie Technologie, Blaulichtfilter-Technologie, extrem schmale Blende an drei Seiten, 8-bit Farbtiefe, HP Eye Ease
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.33 cm x 21.6 cm x 53.6 cm - mit Fuß
Gewicht	7 kg
	Konnektivität
Schnittstellen	DisplayPort HDMI 4 x USB 3.2 Gen 1 Downstream (Typ A) USB 3.2 Gen 1 Upstream (Typ B) VGA
	Mechanisch

Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+23
Schwenkwinkel	90
Rotationswinkel	180
Höheneinstellung	150 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
Verschiedenes	
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Enthaltene Kabel	1 x DisplayPort-Kabel 1 x HDMI-Kabel 1 x USB-Kabel
Kennzeichnung	TUV GS, VCCI, BSMI, NOM, TUV S, CB, CCC, PSB, FCC, ISO 9241-307, KCC, WEEE, CEC, KC, CECP, CEL, EAC, ISC, SEPA, BIS, halogenarm, DisplayPort 1.2, ICE, TUV LBL, TGM
Lokalisierung	Deutsch, Französisch, Italienisch / Schweiz
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Stromversorgung	
Eingangsspannung	AC 100 - 240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	21.6 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	21.6 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	25 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Abmessungen und Gewicht	
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 61.33 cm - Tiefe: 21.6 cm - Höhe: 53.6 cm - Gewicht: 7 kg Ohne Fuß - Breite: 61.33 cm - Tiefe: 4.7 cm - Höhe: 36.61 cm
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportbreite	69.5 cm
Transporttiefe	44.4 cm
Transporthöhe	22.5 cm
Transportgewicht	10.5 kg
Umweltschutzstandards	
TCO-zertifiziert	TCO Certified Displays 8, TCO Certified Edge Displays
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
Herstellergarantie	
Services im Bundle	HP 5 Jahre Vor-Ort-Hardware-Support am nächsten Werktag für Standard-Monitore
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	5 °C

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

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für	HP EliteOne 870 G9
----------------	--------------------

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