



HP Z38c - LED-Monitor - gebogen - 95.29 cm (37.5")

(37.5" sichtbar) - 3840 x 1600 UWQHD+ @ 60 Hz - IPS - 300 cd/m 2 - 1000:1 - 5 ms - HDMI - DisplayPort - USB-C - Schwarz

Gruppe	TFTs
Hersteller	HP
Hersteller Art. Nr.	Z4W65A4#ABB
EAN/UPC	0190780799420

Beschreibung

Genießen Sie die herausragende Eleganz des HP Z38c Curved Display. Form trifft Funktion mit gestochen scharfen Panoramaansichten, damit Sie sich auf Ihre Arbeit konzentrieren können.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HP Z38c - LED-Monitor - gebogen - 95.29 cm (37.5")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 95.29 cm (37.5")
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	64 W
Geschwungener Bildschirm	Ja
Leistungsmerkmale	USB-C-Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	21:9
Native Auflösung	UWQHD+ 3840 x 1600 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.229 mm
Helligkeit	300 cd/m²
Kontrast	1000:1 / 5000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	14 ms (grau-auf-grau); 5 ms (grau-auf-grau mit Overdrive)
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Eingangsanschlüsse	HDMl, DisplayPort, USB-C
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Drehung, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating
Spannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	89.55 cm x 24.8 cm x 55.87 cm
Gewicht	13.8 kg
Lokalisierung	Englisch / Europa



Kennzeichnung Plug and Play, VCCI, BSMI, TUV S, WHQL, CB, CCC, PSB, FCC, ISO 9241-307, WEEE, ICES, cTUVus, MEPS, KC, CECP, EAC, ISC, MSIP, SEPA, BIS, CoC

Ausführliche Details

	Allgamain
Display Typ	Allgemein LED biptorgrupdbolousbtotor LCD Monitor / TET Aktivmotrix
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix Klasse G
Energie Effizienzklasse	
Diagonalabmessung	95.29 cm (37.5")
Sichtbare Bildfläche	95.29 cm (37.5")
Geschwungener Bildschirm	Ja (2300R)
Integrierte Peripheriegeräte	USB-C-Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	21:9
Native Auflösung	UWQHD+ 3840 x 1600 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.229 mm
Ppi	110.93
Helligkeit	300 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 5000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Reaktionszeit	14 ms (grau-auf-grau); 5 ms (grau-auf-grau mit Overdrive)
Vertikale Bildwiederholrate	24 - 76 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	27 - 130 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating
Hintergrundbeleuchtungs- Technologie	WLED
OSD-Sprachen	Chinesisch (tradionell), Chinesisch (vereinfacht), Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Portugiesisch, Spanisch, Holländisch, Japanisch
Besonderheiten	HDCP, 98% Farbskala, Micro Edge
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	89.55 cm x 24.8 cm x 55.87 cm - mit Fuß
Gewicht	13.8 kg
	Konnektivität
Schnittstellen	HDMI (HDCP) ¦ USB-C (HDCP) ¦ DisplayPort (HDCP) ¦ 2 x USB Downstream ¦ 3 x USB 3.0 Downstream ¦ Audio Line-Out ¦ USB Downstream ¦ USB-C Upstream
	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+20
Schwenkwinkel	90
Höheneinstellung	120 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-C Kabel
Lebensdauer der Beleuchtung	30,000 Stunden
Kennzeichnung	Plug and Play, VCCI, BSMI, TUV S, WHQL, CB, CCC, PSB, FCC, ISO 9241-307, WEEE, ICES, cTUVus, MEPS, KC, CECP, EAC, ISC, MSIP, SEPA, BIS, CoC
Lokalisierung	Englisch / Europa
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	64 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	64 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	80 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Ein-/Aus-Schalter	Ja
	Software / Systemanforderungen
Mitgelieferte Software	HP Display Assistant
	Abmessungen und Gewicht
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 89.55 cm - Tiefe: 24.8 cm - Höhe: 55.87 cm - Gewicht: 13.8 kg ¦ Ohne Fuß - Breite: 89.55 cm - Tiefe: 10.42 cm - Höhe: 39.95 cm - Gewicht: 9.8 kg
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80% (nicht kondensierend)

Technische Daten © CNET Content Solutions. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.