B-Ware Dell Pro Plus P3225QE - LED-Monitor - 81.3 cm (32") (31.5" sichtbar) - 3840 x 2160 4K @ 100 Hz - IPS - 350 cd/m² - 1500:1 - 5 ms - HDMI, DisplayPort, USB-C - BTO - mit 3 Jahre Basic Hardware Service mit Advanced Exchange nach Ferndia



Artikelnummer 900094948

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Zustand: BWARE - Kartonage beschädigt - gebraucht - mit Zubehör

Dell Pro 32 Plus 4K USB-C Hub Monitor P3225QE LED-Monitor 81,3 cm 32 Zoll 3840 x 2160 @ 100 Hz IPS 350 cd/m² 1500:1 5 ms HDMI DisplayPort BTO mit 3 Jahre Basic Hardware Service Advanced Exchange nach Ferndiagnose

Produktbeschreibung:

DELL Pro Plus P3225QE. Bildschirmdiagonale: 80

cm (31.5"),

Display-Auflösung: 3840 x 2160 Pixel, HD-Typ: 4K Ultra HD,

Bildschirmtechnologie: LCD, Reaktionszeit: 8 ms,

Natives Seitenverhältnis: 16:9, Bildwinkel, horizontal: 178°,

Bildwinkel, vertikal: 178°. Integrierter USB-Hub.

VESA-Halterung, Höhenverstellung. Produktfarbe: Schwarz,

Grau

Technische Details:

Allgemein

Display-Typ

LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix

Energielabel QR-Code URL

Https://eprel.ec.europa.eu/qr/2156649

Energie Effizienzklasse

Klasse F

Diagonalabmessung

81,3 cm (32")

Sichtbare Bildfläche

80,01 cm (31.5")

Integrierte Peripheriegeräte

USB 3.2 Gen 1/USB-C Hub

USB-Spannungsversorgung

90 Watt

Bildschirmtyp

IPS

Seitenverhältnis

16:9

Native Auflösung

4K 3840 x 2160 bei 100 Hz

Pixelpitch

0.1816 mm

Ppi

140

Helligkeit

350 cd/m²

Kontrast

1500:1

Farbunterstützung

1,07 Mrd. Farben

Farbraum

99% sRGB (CIE 1931)

Reaktionszeit

5 ms (Fast), 8 ms (normal)

Vertikale Bildwiederholrate

48 - 100 Hz

Horizontale Bildwiederholrate

30 - 230 kHz

Horizontaler Betrachtungswinkel

178

Vertikaler Betrachtungswinkel

178

Bildschirmbeschichtung

Blendfrei, 3H Hard Coating

Hintergrundbeleuchtungs-Technologie

LED-Hintergrundbeleuchtung

Besonderheiten

Breiter Betrachtungswinkel, an 3 Seiten ohne Blende, Dell ComfortView Plus, Low Blue Light-Technologie, flimmerfreies Panel, LED-Randlichtsystem, ohne Quecksilber, Dell Easy Arrange, arsenfreies Glas

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)

71,34 cm x 21,5 cm x 61,9 cm - mit Standfuß (höchste Position)

Gewicht

9.52 kg

Konnektivität

Schnittstellen

HDMI (HDCP 1.4)

DisplayPort 1.4 (HDCP 1.4)

USB-C Upstream/DisplayPort 1,4 Alt Mode mit Spannungsversorgung (bis zu 90 W)

USB-C 3.2 Downstream mit Power Charging (bis zu 15 W)

3 x USB 3.2 Gen 1 Downstream

LAN (RJ-45)

Mechanisch

Einstellungen der Anzeigeposition

Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung

Neigungswinkel

-5/+21

Schwenkwinkel

60

Rotationswinkel 180

Höheneinstellung

150 mm VESA-Halterung

100 x 100 mm

Verschiedenes

Leistungsmerkmale

Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Unterstützung für VESA-Schnittstelle

Zubehör im Lieferumfang

Kabelbinder

Enthaltene Kabel

1 x DisplayPort 1.4-Kabel - DisplayPort zu DisplayPort - 1.8 m

1 x USB-C 3.2 Gen 1 Kabel - USB-C - 1 m

1 x USB-C 3.2 Gen 1 Kabel - USB Typ-C auf A - 1.8 m

Kennzeichnung

Plug and Play, RoHS, BFR-frei, PVC-free, TCO Certified Edge, TCO Certified 10.0, DisplayPort 1.4, HDCP 2.2, TÜV Rheinland

Augenkomfort-Zertifizierung (4 Sterne)

Preistyp

BTO

Schlosstyp zur Diebstahlsicherung

Kensington Slot

Stromversorgung

Eingangsspannung

Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)

Leistungsaufnahme im Ein-Zustand

27.8 W

Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)

28 kWh/1.000 h

Stromverbrauch (typisch)

25.2 Watt

Stromverbrauch (max.)

205 Watt

Stromverbrauch im Standby-Modus

0.4 Watt

Stromverbrauch (Aus-Modus)

0.3 Watt

Software / Systemanforderungen

Mitgelieferte Software

Dell Display Manager

Abmessungen und Gewicht

Details zu Abmessungen & Gewicht

Mit Standfuß (niedrigste Position) - Breite: 71,34 cm - Tiefe: 21,5 cm - Höhe: 46,9 cm - Gewicht: 9,52 kg

Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 71,34 cm - Tiefe: 21,5 cm - Höhe: 61,9 cm - Gewicht: 9,52 kg

Ohne Fuß - Breite: 71,34 cm - Tiefe: 4,995 cm - Höhe: 41,315 cm - Gewicht: 6,65 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportgewicht

12,94 kg

Informationen zur Nachhaltigkeit

EPEAT-kompatibel

EPEAT Gold

ENERGY STAR zertifiziert

ENERGY STAR-Version

8.0

Herstellergarantie Services im Bundle

3 Jahre Basic Hardware Service mit Advanced Exchange nach Ferndiagnose

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0°C

Max. Betriebstemperatur

40 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

10 - 80% (nicht kondensierend)