JACOB

HP 524pu - Series 5 Pro - LED-Monitor - 61 cm (24")

(23.8" sichtbar) - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 100 Hz - IPS - 350 cd/m^2 - 1500:1 - 5 ms - HDMI - DisplayPort - USB-C - Jet Black - natürliches Silber undjet Schwarz (Ständer)

Gruppe TFTs Hersteller HP

Hersteller Art. Nr. 9D9V7AA#ABB EAN/UPC 0197961408171



Beschreibung

Hauptmerkmale

Höhe) - mit Fuß

Mit dem HP Serie 5 Pro 23,8 Zoll FHD USB-C-Monitor profitieren Sie von mehr Möglichkeiten. Sein schlankes, modernes Design bietet Ihnen gestochen scharfe, atemberaubende Grafiken und eine verbesserte Leistungsabgabe von 100 W mit einer einzigen Kabelverbindung, die sich nahtlos an PCs und Peripheriegeräte zu Hause oder im Büro anschließen lässt.

·	
Produktbeschreibung	HP 524pu - Series 5 Pro - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 61 cm (24")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 61 cm (24")
Daisy-Chaining	Ja
Leistungsmerkmale	USB 3.2 Gen 1 Hub, USB PD 100 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 100 Hz
Pixelpitch	0.2745 mm
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrast	1500:1 / 10000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	5 ms (grau zu grau mit Übersteuerung)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	100% sRGB
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort, USB-C
Ethernet integriert	Ja
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Neigung, Drehung, Pivot (Rotation)
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, Haze 25 %, 3H Hard Coating
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Jet Black, natürliches Silber undjet Schwarz (Ständer)
Abmessungen (Breite x Tiefe x	53.94 cm x 18.95 cm x 50.32 cm



Gewicht	5.93 kg
Lokalisierung	Englisch / Europa
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold
Kennzeichnung	CB, KC, NOM, TUV S, ISO 9241-307, EAC, cTUVus, PSB, ISC, CCC, CECP, SEPA, TCO Certified Edge, BSMI, GS, TUV Hardware Low Blue Light Certification, TÜV-zertifizierte Flimmerfrei-Technologie, UAE, Ukraine, BIS, NRCS, FCC, VCCI, EMF, KCC, ICES, RCM, PSE Mark, Australian-New Zealand DoC, Vietnam MEPS, Australien-Neuseeland MEPS, Korea MEPS, Ukraine Energy Label, CEL, CEL Grade 1, CEC, WEEE

Ausführliche Details Allgemein Display-Typ LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix Diagonalabmessung 61 cm (24") Sichtbare Bildfläche 60.47 cm (23.8") Daisy-Chaining Ja Integrierte Peripheriegeräte USB 3.2 Gen 1 Hub **USB-Spannungsversorgung** 100 Watt IPS Bildschirmtyp Seitenverhältnis 16:9 Native Auflösung Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 100 Hz Pixelpitch 0.2745 mm 93 Ppi 350 cd/m² Helligkeit Kontrast 1500:1 / 10000000:1 (dynamisch) Farbunterstützung 16,7 Millionen Farben Farbraum 100% sRGB Reaktionszeit 5 ms (grau zu grau mit Übersteuerung) Vertikale Bildwiederholrate 50 - 100 Hz Horizontale Bildwiederholrate 30 - 115 kHz Horizontaler Betrachtungswinkel 178 Vertikaler Betrachtungswinkel 178 Bildschirmbeschichtung Blendfrei, Haze 25 %, 3H Hard Coating Hintergrundbeleuchtungs-Edge-LED-Beleuchtung Technologie OSD-Sprachen Englisch, Spanisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Holländisch, Portugiesisch, Japanisch, Chinesisch (vereinfacht), Chinesisch (tradionell), Russisch Besonderheiten 3-seitig rahmenlos, HP Eye Ease, 8-bit (6-bit + FRC) Farbtiefe, In-Band MAC Address Pass Through (MAPT), Out-of-Band MAC Address Pass Through (MAPT), Out-of-Band Wake on LAN (WoL), In-Band Wake on LAN (WoL), PXE Boot, Low Blue Light-Technologie, flimmerfreie Technologie, Micro Edge

Jet Black, natürliches Silber undjet Schwarz (Ständer)

Farhe

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	53.94 cm x 18.95 cm x 50.32 cm - mit Fuß
Gewicht	5.93 kg
	Konnektivität
Schnittstellen	DisplayPort DisplayPort-Ausgang HDMI 3 x USB 3.2 Gen 1 (1 Laden) USB-C 3.2 Gen 1/DisplayPort 1.4 Alt-Modus mit Power Delivery (bis zu 100 W) USB-C 3.2 Gen 1 (bis zu 15 W) LAN
	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Neigung, Drehung, Pivot (Rotation)
Neigungswinkel	-5/+23
Schwenkwinkel	90
Rotationswinkel	180
Höheneinstellung	150 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), abnehmbarer Ständer
Enthaltene Kabel	1 x USB 3.2 Typ C auf Typ C-Kabel - 1.8 m
Lebensdauer der Beleuchtung	30,000 Stunden
Kennzeichnung	CB, KC, NOM, TUV S, ISO 9241-307, EAC, cTUVus, PSB, ISC, CCC, CECP, SEPA, TCO Certified Edge, BSMI, GS, TUV Hardware Low Blue Light Certification, TÜV-zertifizierte Flimmerfrei-Technologie, UAE, Ukraine, BIS, NRCS, FCC, VCCI, EMF, KCC, ICES, RCM, PSE Mark, Australian-New Zealand DoC, Vietnam MEPS, Australien-Neuseeland MEPS, Korea MEPS, Ukraine Energy Label, CEL, CEL Grade 1, CEC, WEEE
Lokalisierung	Englisch / Europa
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch (typisch)	22 Watt
Stromverbrauch (max.)	198 Watt
Stromverbrauch im Standby- Modus	0.5 Watt
	Software / Systemanforderungen
Mitgelieferte Software	HP Display Center, HP Client Management Script Library
	Abmessungen und Gewicht
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 53.94 cm - Tiefe: 18.95 cm - Höhe: 50.32 cm - Gewicht: 5.93 kg Ohne Fuß - Breite: 53.94 cm - Tiefe: 4.72 cm - Höhe: 31.43 cm - Gewicht: 4.33 kg
	Abmessungen & Gewicht (Transport)

JACOB

Transportbreite	62.1 cm
Transporttiefe	14 cm
Transporthöhe	39.3 cm
Transportgewicht	8.42 kg
	Informationen zur Nachhaltigkeit
EPEAT-kompatibel	EPEAT Gold
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.