

HP Series 5 Pro 23.8 inch FHD Monitor - 524pf computer monitor



Artikel	21232074
Herstellernummer	9D9L6UT#ABB
EAN	0198122902330
HP	

Umdenken bei der Vorstellung, wie Arbeit aussieht

Machen Sie mit dem HP Serie 5 Pro 23,8 Zoll FHD-Monitor mehr aus Ihrem Arbeitstag. Schaffen Sie sich Ihr ideales Setup, wo auch immer Sie arbeiten, mit feiner optischer Klarheit und anpassbarem Komfort, integriert in ein kompaktes, modernes Design.

Zusammenfassung

Umdenken bei der Vorstellung, wie Arbeit aussieht

Machen Sie mit dem HP Serie 5 Pro 23,8 Zoll FHD-Monitor mehr aus Ihrem Arbeitstag. Schaffen Sie sich Ihr ideales Setup, wo auch immer Sie arbeiten, mit feiner optischer Klarheit und anpassbarem Komfort, integriert in ein kompaktes, modernes Design.

HP Series 5 Serie 5 Pro 23,8-Zoll-FHD-Monitor – 524pf, 60,5 cm (23.8"), 1920 x 1080 Pixel, Full HD, LCD, 5 ms, Schwarz, Silber

HP Series 5 Serie 5 Pro 23,8-Zoll-FHD-Monitor – 524pf. Bildschirmdiagonale: 60,5 cm (23.8"), Display-Auflösung: 1920 x 1080 Pixel, HD-Typ: Full HD, Bildschirmtechnologie: LCD, Display-Oberfläche: Matt, Reaktionszeit: 5 ms, Natives Seitenverhältnis: 16:9, Bildwinkel, horizontal: 178°, Bildwinkel, vertikal: 178°. Integrierter USB-Hub, USB-Hub-Version: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). VESA-Halterung, Höhenverstellung. Produktfarbe: Schwarz, Silber

Merkmale

Markeneigenschaften

HP GTIN (EAN/UPC) 198122902330

Nachhaltigkeit

Nachhaltigkeitszertifikate ENERGY STAR

Technische Details

URL der allgemeinen <https://support.hp.com/us-en/>

Leistungen

NVIDIA G-SYNC	Nein
AMD FreeSync	Nein
VESA Adaptive Sync unterstützt	Ja
Flimmerfreie Technologie	Ja
Low-Blue-Light-Technologie	Ja
HP-Segment	Business

Gewicht und Abmessungen

Gerätebreite (inkl. Standfuß)	539,4 mm
Gerätetiefe (inkl. Standfuß)	189,5 mm
Gerätehöhe (inkl. Standfuß)	503,2 mm

Produktsicherheitsverordnung document/ish_6126692-6126 (GPSR) 777-16?openCLC=true

Multimedia

Eingebaute Lautsprecher	Nein
Integrierte Kamera	Nein

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	5 - 35 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	5 - 95%
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	20 - 80%

Lieferumfang

Mitgelieferte Kabel	AC, DisplayPort, HDMI, USB Typ-A auf USB Typ-B
Schnellstartübersicht	Ja
Mitgelieferte Software	HP Display Center; HP Skriptbibliothek für die Client-Verwaltung

Design

Marktpositionierung	Business
Produktfarbe	Schwarz, Silber
Abnehmbarer Standfuß	Ja
Fußfarbe	Silber, Schwarz

Verpackungsdaten

Verpackungsbreite	621 mm
Verpackungstiefe	140 mm
Verpackungshöhe	393 mm
Paketgewicht	7,2 kg
Verpackungsart	Box

Gewicht (inklusive Standfuß)	4,9 kg
Breite (ohne Standfuß)	539,4 mm
Tiefe (ohne Standfuß)	47,2 mm
Höhe (ohne Standfuß)	314,3 mm
Gewicht (ohne Standfuß)	3,4 kg

Sonstige Funktionen

Ursprungsland	China, Vietnam
UNSPSC-Code	43211902
Gewicht	4,9 kg
Höhe	313,7 mm
Breite	538,4 mm
Tiefe	38,5 mm
Konformitätsbescheinigungen	BIS, BSMI, CB, CCC, CE, CECP, CEL, EAC, Eidgenössische Kommunikationskommission (FCC), GS mark, ICES, KC, KCC, Norma Oficial Mexicana (NOM), PSE, RCM, VCCI, WEEE, cTUVus
Herstellergarantie	3 Jahre eingeschränkte HP Garantie
Zertifizierung	BIS; BSMI; CB; CCC; CE; CECP; CEL; cTUVus; EAC; FCC; GS-Zeichen; ICES; ISO 9241-307; KC; KCC; NOM; PSB; RCM; SEPA; TÜV-S; VCCI; WEEE; ISC; California Energy Commission (CEC); WW-Anwendung; UAE; Ukrainische Zertifikate; NRCS; PSE; Ukraine EE; TÜV Low Blue Light Hardware Solution-zertifiziert; „Works With Chromebook“-zertifiziert; MEPS (Korea); CEL Stufe 2; Australian-New Zealand DoC; EMF

Energie

Energieeffizienzklasse (SDR)	C
Energieeffizienzklasse (HDR)	C
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	22 W
Stromverbrauch (Standby)	0,5 W
Stromverbrauch (max.)	58 W
Stromverbrauch (aus)	0,3 W
AC Eingangsspannung	100 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	50/60 Hz
Netzteiltyp	Intern
Energieeffizienzskala	A bis G

Anschlüsse und Schnittstellen

Integrierter USB-Hub	Ja
USB-Hub-Version	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
USB-Upstream-Porttyp	USB Typ-A, USB Typ-B
Anzahl der Upstream-Ports USB Typ-B	1
Anzahl der nachgeschalteten Steckplätze vom Typ USB-A	4

HDMI	Ja
Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
HDMI-Version	1.4
Anzahl DisplayPort Anschlüsse	1
DisplayPorts-Version	1.2
Kopfhörerausgang	Nein
HDCP	Ja

Ergonomie

VESA-Halterung	Ja
Panel-Montage-Schnittstelle	100 x 100 mm
Kabelsperre-Slot	Ja
Höhenverstellung	Ja
Einstellbare Höhe (max.)	15 cm
Pivot	Ja
Pivot Winkel	0 - 90°
Schwenkbar	Ja
Schwenkwinkelbereich	0 - 45°
Neigungsverstellung	Ja
Neigungswinkelbereich	-5 - 23°
On-Screen-Display (OSD)	Ja

Bildschirm

Bildschirmdiagonale	60,5 cm (23.8")
Display-Auflösung	1920 x 1080 Pixel
HD-Typ	Full HD
Natives Seitenverhältnis	16:9
Bildschirmtechnologie	LCD
Panel-Typ	IPS
LED-Hintergrundbeleuchtung	Ja
Typ der Hintergrundbeleuchtung	W-LED
Touchscreen	Nein
Helligkeit (typisch)	350 cd/m ²
Reaktionszeit	5 ms
Messungsart der Reaktionszeit	GTG (Gray to Gray)
Display-Oberfläche	Matt
Blendfreier Bildschirm	Ja
Bildschirmform	Flach
Unterstützte Grafik-Auflösungen	1024 x 768 (XGA), 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 800, 1440 x 900 (WXGA+), 1600 x 900, 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1080 (HD 1080), 640 x 480 (VGA), 720 x 400, 720 x 480, 720 x 576, 800 x 600 (SVGA)
Unterstützte Video-Modi	1080p
Seitenverhältnis	16:9
Kontrastverhältnis	1500:1
Kontrastverhältnis (dynamisch)	10000000:1
Maximale Bildwiederholrate	100 Hz
Bildwinkel, horizontal	178°
Bildwinkel, vertikal	178°
Anzahl der Farben des Displays	16,7 Millionen Farben
Pixel Abstand	0,28 x 0,28 mm
Pixeldichte	93 ppi
Horizontaler Scanbereich	30 - 120 kHz
Vertikaler Scanbereich	50 - 100 Hz
Sichtbare Größe (horizontal)	52,7 cm
Sichtbare Größe (vertikal)	29,6 cm
Bildschirmdiagonale (cm)	60,5 cm

Trübungsrate	25%
Oberflächenhärte	3H
Farbtiefe	8 Bit
Farbraumstandard	sRGB
Farbskala	100%
sRGB Abdeckung (klassisch)	100%

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.