

HP V24i G5 - LED-Monitor - 61 cm (24") (23.8" sichtbar) - 1920 x 1080 Full HD (1080p)

@ 75 Hz - IPS - 250 cd/m² - 1000:1 - 5 ms - HDMI - VGA - DisplayPort

Gruppe	TFTs
Hersteller	HP
Hersteller Art. Nr.	65P58E9#ABB
EAN/UPC	0196548194353



Beschreibung

Profitieren Sie beim Arbeiten und Lernen mit diesem FHD-Monitor mit einer Diagonale von 60,5 cm (23,8 Zoll) von mehr Sicht und einer größeren Produktivität. Mit seinem gestochenen scharfen, glatten Bildschirm und seinem schlichten Design sorgt dieser schlanke, große Monitor für eine einfache und umfassende Computernutzung. So können Sie jeden Tag mehr erledigen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HP V24i G5 - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 61 cm (24")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 61 cm (24")
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	16 W
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 75 Hz
Pixelpitch	0.27 mm
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 10000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	5 ms (grau zu grau mit Übersteuerung)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben (8-Bit)
Farbraum	72% NTSC
Eingangsanschlüsse	HDMI, VGA, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating
Spannung	Wechselstrom 100/240 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	53.89 cm x 18.05 cm x 39.79 cm

Gewicht	3.78 kg
Lokalisierung	Englisch / Europa
Umweltschutzstandards	TCO Certified Edge Displays, TCO Certified Displays 9, ENERGY STAR-qualifiziert
Kennzeichnung	VCCI, C-Tick, BSMI, NOM, WHQL, CB, CCC, PSB, FCC, ISO 9241-307, KCC, Energy-using Products (EuP) Lot 6, cTUVus, TUV Bauart, CEC, KC, ISC, RCM, CEL Grade 2, BIS, NRCS, Energy-using Products (EuP) Lot 26, UAE, Vietnam MEPS, Mexico MEPS, South Africa MEPS, Ukraine Energy Label, Australia MEPS, TCO Certified Edge, WW Application, Argentina S-Mark

Ausführliche Details

	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Diagonalabmessung	61 cm (24")
Sichtbare Bildfläche	60.5 cm (23.8")
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 75 Hz
Pixelpitch	0.27 mm
Ppi	93
Helligkeit	250 cd/m²
Kontrast	1000:1 / 10000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben (8-Bit)
Farbraum	72% NTSC
Reaktionszeit	5 ms (grau zu grau mit Übersteuerung)
Vertikale Bildwiederholrate	48 - 75 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 86 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating
Hintergrundbeleuchtungstechnologie	Edge-LED-Beleuchtung
Besonderheiten	On-screen Digital Controls, Low Blue Light Mode, flimmerfreie Technologie, extrem schmale Blende an drei Seiten, 8-bit (6-bit + FRC) Farbtiefe
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	53.89 cm x 18.05 cm x 39.79 cm - mit Fuß
Gewicht	3.78 kg
	Konnektivität

Schnittstellen	VGA HDMI (HDCP) DisplayPort 1.2 (HDCP)
	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Neigungswinkel	-5/+23
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), abnehmbarer Ständer, Unterstützung für VESA-Schnittstelle
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel
Kennzeichnung	VCCI, C-Tick, BSMI, NOM, WHQL, CB, CCC, PSB, FCC, ISO 9241-307, KCC, Energy-using Products (EuP) Lot 6, cTUVus, TUV Bauart, CEC, KC, ISC, RCM, CEL Grade 2, BIS, NRCS, Energy-using Products (EuP) Lot 26, UAE, Vietnam MEPS, Mexico MEPS, South Africa MEPS, Ukraine Energy Label, Australia MEPS, TCO Certified Edge, WW Application, Argentina S-Mark
Lokalisierung	Englisch / Europa
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 100/240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	16 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	16 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	20 Watt
Stromverbrauch (max.)	30 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
	Software / Systemanforderungen
Mitgelieferte Software	HP Display Center
	Abmessungen und Gewicht
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 53.89 cm - Tiefe: 18.05 cm - Höhe: 39.79 cm - Gewicht: 3.78 kg Ohne Fuß - Breite: 53.89 cm - Tiefe: 5.14 cm - Höhe: 32.36 cm
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	59.5 cm
Transporttiefe	12.4 cm
Transporthöhe	39.1 cm
Transportgewicht	5.94 kg
	Informationen zur Nachhaltigkeit
TCO-zertifiziert	TCO Certified Edge Displays, TCO Certified Displays 9

ENERGY STAR zertifiziert	Ja
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80% RH

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