

HP E24mv G4 Conferencing Monitor - E-Series - LED-Monitor - 60.45 cm (23.8")

1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 60 Hz - IPS - 250 cd/m² - 1000:1 - 5 ms - HDMI - VGA - DisplayPort - Lautsprecher - Silber - schwarzer Kopf

Gruppe TFTs
Hersteller HP

 Hersteller Art. Nr.
 169L0AA#ABB

 EAN/UPC
 0195122021795



Beschreibung

Hauptmerkmale

Machen Sie bei Videogesprächen einen guten Eindruck, mit dem 60,45 cm (23,8-Zoll) großen Full-HD-Konferenzmonitor. Die integrierte, neigungsverstellbare 5-MP-Pop-up-Webcam liefert scharfe, detaillierte Bilder – auch bei schlechten Lichtverhältnissen – und die integrierten Lautsprecher und das Mikrofon sorgen für einen klaren, lebensechten Klang. Hier finden Sie alles, was Sie brauchen, um sich bei jedem Gespräch von Ihrer besten Seite zu zeigen.

i lauptille ikillale	
Produktbeschreibung	HP E24mv G4 Conferencing Monitor - E-Series - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 60.45 cm (23.8")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 60.45 cm (23.8")
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Leistungsmerkmale	IR-Kamera, USB 3.2 Gen 1 Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.2745 mm
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 5000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	5 ms (grau zu grau mit Übersteuerung)
Farbraum	72% NTSC
Eingangsanschlüsse	HDMI, VGA, DisplayPort
Audioeingang	Mikrofon
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating, Haze 25 %
Spannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Farbe	Silber, schwarzer Kopf
Abmessungen (Breite x Tiefe x	53.94 cm x 21.6 cm x 53.07 cm



Höhe) - mit Fuß

Gewicht 6.5 kg

Lokalisierung Englisch / Europa

Umweltschutzstandards TCO Certified Displays 9, ENERGY STAR-qualifiziert

Kennzeichnung TUV GS, VCCI, BSMI, GS, NOM, WHQL, CB, CCC, PSB, FCC, ISO 9241-307,

KCC, WEEE, MEPS, KC, CECP, CEL, SEPA, BIS, halogenarm, DisplayPort 1.2,

Ukraine, UAE, Australien-Neuseeland MEPS, Vietnam MEPS

Ausführliche Details

Αl	.La	en	ne	ın

Display-Typ LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix

Energie Effizienzklasse Klasse E

Diagonalabmessung 60.45 cm (23.8")

Integrierte Peripheriegeräte IR-Kamera, USB 3.2 Gen 1 Hub

Bildschirmtyp IPS

Seitenverhältnis 16:9

Native Auflösung Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 60 Hz

Pixelpitch 0.2745 mm

Ppi 93

Helligkeit 250 cd/m²

Kontrast 1000:1 / 5000000:1 (dynamisch)

Farbraum 72% NTSC

Reaktionszeit 5 ms (grau zu grau mit Übersteuerung)

Vertikale Bildwiederholrate 50 - 60 Hz

Horizontale Bildwiederholrate 30 - 80 kHz

Horizontaler

Betrachtungswinkel

178

Vertikaler Betrachtungswinkel 178

Bildschirmbeschichtung Blendfrei, 3H Hard Coating, Haze 25 %

Hintergrundbeleuchtungs-

Technologie

LED-Hintergrundbeleuchtung

Farbtemperatur 6500K

OSD-Sprachen Chinesisch (tradionell), Chinesisch (vereinfacht), Englisch, Deutsch, Französisch,

Italienisch, Portugiesisch, Spanisch, Holländisch, Japanisch

Besonderheiten HDCP, On-screen Digital Controls, Low Blue Light Mode, flimmerfreie Technologie,

extrem schmale Blende an drei Seiten, kantenbeleuchtete LED-

Hintergrundbeleuchtung, 8-bit (6-bit + FRC) Farbtiefe, HP Eye Ease, 72 % NTSC

Farbraum

Farbe Silber, schwarzer Kopf

Abmessungen (Breite x Tiefe x

Höhe)

53.94 cm x 21.6 cm x 53.07 cm - mit Fuß



Gewicht	6.5 kg
	Audioeingang
Тур	Mikrofon
	Audio
Тур	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt
	Konnektivität
Schnittstellen	DisplayPort 1.2 HDMI VGA 4 x USB 3.2 Gen 1 Upstream USB (Typ B) Audio Line-Out (Mini-Klinkenstecker)
	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+23
Schwenkwinkel	90
Rotationswinkel	180
Höheneinstellung	150 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Lautstärkeregler, abnehmbarer Ständer, Unterstützung für VESA-Schnittstelle, ohne Arsen, quecksilberfrei, Mikrofon-Stummtaste
Enthaltene Kabel	1 x DisplayPort 1.2-Kabel - 1.8 m ¦ 1 x HDMI-Kabel - 1.8 m ¦ 1 x USB-Kabel Typ A auf Typ B - 1.8 m
Lebensdauer der Beleuchtung	30,000 Stunden
Kennzeichnung	TUV GS, VCCI, BSMI, GS, NOM, WHQL, CB, CCC, PSB, FCC, ISO 9241-307, KCC, WEEE, MEPS, KC, CECP, CEL, SEPA, BIS, halogenarm, DisplayPort 1.2, Ukraine, UAE, Australien-Neuseeland MEPS, Vietnam MEPS
Lokalisierung	Englisch / Europa
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	16 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	28 Watt
Stromverbrauch (max.)	50 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: 53.94 cm - Tiefe: 21.6 cm - Höhe: 53.07 cm - Gewicht: 6.5 kg Ohne Fuß - Breite: 53.94 cm - Tiefe: 4.7 cm - Höhe: 35.56 cm - Gewicht: 3.9 kg
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	59.6 cm
Transporttiefe	22.5 cm
Transporthöhe	41.1 cm
Transportgewicht	10.4 kg
	Informationen zur Nachhaltigkeit
TCO-zertifiziert	TCO Certified Displays 9
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% (nicht kondensierend)

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