Produktdatenblatt



Dell P2418HT - LED-Monitor - 61 cm (24")

Produktbeschreibung: Dell P2418HT - LED-Monitor - 61 cm (24")

(23.8" sichtbar) - Touchscreen - 1920 x 1080 - IPS - 250 cd/m² - 1000:1 - 6 ms - HDMI, VGA, DisplayPort - Schwarz - für Latitude 7400 2-in-1; XPS 15 9570, 15 9575 2-in-1

Gruppe: Monitore
Hersteller: Dell
Hersteller Artikel Nr: P2418HT

EAN: 0884116250289,5397063745128,57117833

57919

Marketing:

Erleben Sie dank beidhändiger Touch-Bedienung und einem Gelenkständer einen aktiveren, komfortableren Arbeitstag.

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	Dell P2418HT - LED-Monitor - 61 cm (24")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 61 cm (24") -
	Touchscreen
Energie Effizienzklasse	Klasse A+
Energieverbrauch pro Jahr	62.27 kWh
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	16 W
Leistungsmerkmale	USB 3.0-Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	1920 x 1080 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.2745 mm
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 8000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	6 ms (Gray-to-Gray)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Eingangsanschlüsse	HDMI, VGA, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Drehelement, neigbar
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) -	53.78 cm x 23.48 cm x 32.32 cm
mit Fuß	
Gewicht	7.42 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert
Kennzeichnung	RoHS
Entwickelt für	Latitude 7400 2-in-1; XPS 15 9570, 15 9575 2-in-1













	Details

Integrierte Peripheriegeräte

		m		

Display-Typ LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor /

TFT-Aktivmatrix

USB 3.0-Hub

Energie Effizienzklasse Klasse A+
Energieverbrauch pro Jahr 62.27 kWh
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand 16 W
Diagonalabmessung 61 cm (24")
Sichtbare Bildfläche 60.47 cm (23.8")

Bildschirmtyp IPS
Seitenverhältnis 16:9

Native Auflösung 1920 x 1080 bei 60 Hz

Pixelpitch 0.2745 mm

Ppi 93

Helligkeit 250 cd/m²

Kontrast 1000:1 / 8000000:1 (dynamisch)

Farbunterstützung 16,7 Millionen Farben Reaktionszeit 6 ms (Gray-to-Gray)

Vertikale Bildwiederholrate 50 - 76 Hz
Horizontale Bildwiederholrate 30 - 83 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel 178
Vertikaler Betrachtungswinkel 178

Bildschirmbeschichtung Blendfrei, 3H Hard Coating
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie LED-Hintergrundbeleuchtung

Besonderheiten 72% (CIE 1931)-Farbskala, 84% (CIE 1976) Farbskala,

LED-Randlichtsystem, Dell ComfortView

Farbe Schwar

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) 53.78 cm x 23.48 cm x 32.32 cm - mit Fuß

Gewicht 7.42 kg

Eingang

Typ Touchscreen

Konnektivität

Schnittstellen VGA | HDMI | DisplayPort | USB 3.0 Upstream | 2 x USB

3.0 Downstream | 2 x USB 2.0 Downstream

Mechanisch

Einstellungen der Anzeigeposition Höhe, Drehelement, neigbar

Neigungswinkel -5/+60
Schwenkwinkel 60
Höheneinstellung 90 mm
VESA-Halterung 100 x 100 mm

Verschiedenes

Leistungsmerkmale Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Schlitz für diebstahlsicheres Ständerschloss

Enthaltene Kabel 1 x VGA-Kabel | 1 x DisplayPort-Kabel | 1 x USB-Kabel

Kennzeichnung RoHS

Schlosstyp zur Diebstahlsicherung Kensington Slot

Stromversorgung

Erforderliche Netzspannung AC 100/240 V (50/60 Hz)













Leistungsaufnahme im Betrieb	18 Watt		
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt		
Abmessungen und Gewicht			
Details zu Abmessungen & Gewicht	Ohne Fuß - Breite: 53.78 cm - Tiefe: 5.41 cm - Höhe:		
	32.14 cm - Gewicht: 3.12 kg Mit Fuß - Breite: 53.78 cm -		
	Tiefe: 23.48 cm - Höhe: 32.32 cm - Gewicht: 7.42 kg		
Umweltschutzstandards			
ENERGY STAR zertifiziert	Ja		
Umgebungsbedingungen			
Min Betriebstemperatur	0°C		
Max. Betriebstemperatur	40 °C		
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 80% (nicht kondensierend)		
Informationen zur Kompatibilität			
Entwickelt für	Dell Latitude 7400 2-in-1 Dell XPS 15 9570, 15 9575		
	2-in-1		

