

Dell E2424HS - LED-Monitor - 61 cm (24") (23.8" sichtbar)

1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 60 Hz - VA - 250 cd/m² - 3000:1 - 5 ms
- HDMI - VGA - DisplayPort - Lautsprecher - Brown Box - mit 3 Jahre
erweiterter Austauschservice und beschränkte Hardware-Garantie

Gruppe	TFTs
Hersteller	Dell
Hersteller Art. Nr.	210-BGPJ
EAN/UPC	5397184657089



Beschreibung

Dell E2424HS - LED-Monitor - 61 cm (24") (23.8" sichtbar) - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 60 Hz - VA - 250 cd/m² - 3000:1 - 5 ms - HDMI, VGA, DisplayPort - Lautsprecher - Brown Box - mit 3 Jahre erweiterter Austauschservice und beschränkte Hardware-Garantie

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Dell E2424HS - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 61 cm (24")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 61 cm (24")
Energie Effizienzklasse	Klasse D
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	14 W
Bildschirmtyp	VA
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.2745 mm
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	3000:1 / 3000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	5 ms (Grau-zu-Grau schnell), 8 ms (Grau-zu-Grau normal)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	72% NTSC (CIE 1931), 83% NTSC (CIE 1976)
Eingangsanschlüsse	HDMI, VGA, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Drehung, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Standfuß (niedrigste Position)	53.864 cm x 20.946 cm x 37.791 cm

Gewicht	4.53 kg
Preistyp	Brown Box
Umweltschutzstandards	TCO Certified Edge Displays, TCO Certified Displays 9, ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold
CO2-Fußabdruck	466 Kohlendioxidemissionen in kg
Services im Bundle	3 Jahre erweiterter Austauschservice und beschränkte Hardware-Garantie

Ausführliche Details

	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse D
Diagonalabmessung	61 cm (24")
Sichtbare Bildfläche	60.47 cm (23.8")
Bildschirmtyp	VA
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 60 Hz
Pixelpitch	0.2745 mm
Ppi	93
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	3000:1 / 3000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	72% NTSC (CIE 1931), 83% NTSC (CIE 1976)
Reaktionszeit	5 ms (Grau-zu-Grau schnell), 8 ms (Grau-zu-Grau normal)
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Besonderheiten	Flimmerfrei-Technologie, Dell ComfortView, Low Blue Light-Technologie, an 3 Seiten ohne Blende
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	53.864 cm x 20.946 cm x 37.791 cm - mit Standfuß (niedrigste Position)
Gewicht	4.53 kg
	Audio
Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	1 Watt
	Konnektivität
Schnittstellen	DisplayPort 1.2 VGA HDMI

	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+21
Schwenkwinkel	346
Höheneinstellung	135 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel
Preistyp	Brown Box
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	14 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	14 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	28 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.3 Watt
Energierverbrauch Sleep	0.3 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
Ein-/Aus-Schalter	Ja
	Software / Systemanforderungen
Mitgelieferte Software	Dell Display Manager
	Abmessungen und Gewicht
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Standfuß (niedrigste Position) - Breite: 53.864 cm - Tiefe: 20.946 cm - Höhe: 37.791 cm - Gewicht: 4.53 kg Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 53.864 cm - Tiefe: 20.946 cm - Höhe: 51.207 cm - Gewicht: 4.53 kg Ohne Fuß - Breite: 53.864 cm - Tiefe: 4.89 cm - Höhe: 32.421 cm - Gewicht: 2.82 kg
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportgewicht	5.96 kg
	Informationen zur Nachhaltigkeit
TCO-zertifiziert	TCO Certified Edge Displays, TCO Certified Displays 9
EPEAT-kompatibel	EPEAT Gold
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
CO2-Fußabdruck	466 Kohlendioxidemissionen in kg

CF/Einheit gesamt Standardabweichung (kg CO2e)	131
Herstellung (kg CO2e)	299
Logistik (kg CO2e)	27
Verwendung (kg CO2e)	136
EOL (kg CO2e)	3
Kohlenstoff insgesamt, ohne Nutzungsphase (kg CO2e)	330
PAIA Version	1.3.2

Herstellergarantie

Services im Bundle	3 Jahre erweiterter Austauschservice und beschränkte Hardware-Garantie
--------------------	--

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 80% (nicht kondensierend)

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