

Dell E2225HS - LED-Monitor - 55.9 cm (22") (21.45" sichtbar)

1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 75 Hz - VA - 250 cd/m² - 3000:1 - 5 ms
 - HDMI - VGA - DisplayPort - Lautsprecher - BTO - mit 3 Jahre
 erweiterter Austauschservice und beschränkte Hardware-Garantie

Gruppe	TFTs
Hersteller	Dell
Hersteller Art. Nr.	DELL-E2225HS
EAN/UPC	5397184822197



Beschreibung

Der Dell E2225HS Monitor bietet ein 22-Zoll-Display mit einer nativen Auflösung von 1920 x 1080. Er ist mit einer entspiegelten Oberfläche und einem Kontrastverhältnis von 3000:1 ausgestattet und liefert lebendige Bilder mit klaren Details. Der Monitor verfügt über die Flicker-Free-Technologie und Dell ComfortView Plus, die den Komfort für die Augen bei längerer Nutzung verbessert. Sein schmales Design maximiert den Platz auf dem Bildschirm und bietet gleichzeitig eine elegante Ästhetik, die sich für jeden Arbeitsbereich eignet.

Vielseitigkeit ist ein Hauptmerkmal des Dell E2225HS, der mit verschiedenen Eingangsschnittstellen ausgestattet ist, darunter HDMI, VGA und DisplayPort. Außerdem verfügt er über eine VESA-Montage-Schnittstelle für flexible Installationsmöglichkeiten. Die Höhen- und Neigungseinstellungen ermöglichen es dem Benutzer, seine Betrachtungsposition für optimalen Komfort anzupassen. Mit seinem umweltfreundlichen Design erfüllt dieser Monitor die ENERGY STAR-Richtlinien und ist EPEAT Gold-zertifiziert, was ihn zu einer verantwortungsvollen Wahl für umweltbewusste Benutzer macht.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Dell E2225HS - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 55.9 cm (22")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 55.9 cm (22")
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	11.5 W
Bildschirmtyp	VA
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 (DisplayPort: 75 Hz, VGA: 60 Hz, HDMI: 75 Hz)
Pixelpitch	0.2493 mm
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	3000:1
Reaktionszeit	5 ms (Grau-zu-Grau schnell), 8 ms (Gray-to-Gray)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	72% (CIE 1931), 83% (CIE 1976)
Eingangsanschlüsse	HDMI, VGA, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung, Höhe
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating

Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Standfuß (niedrigste Position)	50.426 cm x 20.039 cm x 35.417 cm
Gewicht	3.34 kg
Preistyp	BTO
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold
CO2-Fußabdruck	131 CO2-Emissionen in kg (EU)
Kennzeichnung	RoHS, Plug and Play, weniger BFR, weniger PVC, NFPA 99, TCO Certified Edge
Services im Bundle	3 Jahre erweiterter Austauschservice und beschränkte Hardware-Garantie

Ausführliche Details

	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Diagonalabmessung	55.9 cm (22")
Sichtbare Bildfläche	54.485 cm (21.45")
Bildschirmtyp	VA
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 (DisplayPort: 75 Hz, VGA: 60 Hz, HDMI: 75 Hz)
Pixelpitch	0.2493 mm
Ppi	103
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	3000:1
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	72% (CIE 1931), 83% (CIE 1976)
Reaktionszeit	5 ms (Grau-zu-Grau schnell), 8 ms (Gray-to-Gray)
Vertikale Bildwiederholrate	50 - 76 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 84 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Besonderheiten	Augenkomfort-Modus, schmale Blende, ohne Quecksilber, arsenfreies Glas, HDCP, flimmerfreie Technologie, Dell ComfortView Plus, LED-Randlichtsystem
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	50.426 cm x 20.039 cm x 35.417 cm - mit Standfuß (niedrigste Position)
Gewicht	3.34 kg
	Audio
Typ	Lautsprecher - Stereo

Ausgangsleistung/Kanal	1 Watt
	Konnektivität
Schnittstellen	HDMI (HDCP 1.4) DisplayPort 1.2 (HDCP 1.4) VGA
	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung, Höhe
Neigungswinkel	-5/+21
Höheneinstellung	100 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Unterstützung für VESA-Schnittstelle
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel - 1.8 m
Kennzeichnung	RoHS, Plug and Play, weniger BFR, weniger PVC, NFPA 99, TCO Certified Edge
Preistyp	BTO
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	11.5 W
Stromverbrauch (typisch)	11.5 Watt
Stromverbrauch (max.)	21 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.3 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
	Software / Systemanforderungen
Mitgelieferte Software	Dell Display Manager
	Abmessungen und Gewicht
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Standfuß (niedrigste Position) - Breite: 50.426 cm - Tiefe: 20.039 cm - Höhe: 35.417 cm - Gewicht: 3.34 kg Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 50.426 cm - Tiefe: 20.039 cm - Höhe: 45.417 cm - Gewicht: 3.34 kg Ohne Fuß - Breite: 50.426 cm - Tiefe: 4.964 cm - Höhe: 29.538 cm - Gewicht: 2.37 kg
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportgewicht	4.95 kg
	Informationen zur Nachhaltigkeit
EPEAT-kompatibel	EPEAT Gold
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
ENERGY STAR-Version	8.0

CO2-Fußabdruck	131 CO2-Emissionen in kg (EU)
Herstellung (kg CO2e)	63.08
Logistik (kg CO2e)	6.9
Verwendung (kg CO2e)	82.83
EOL (kg CO2e)	1.65
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.