

Dell P2725HE LED-Monitor 68,6 cm 27" 1920 x 1080 Full HD 1080p @ 100 Hz IPS 300 cd/m² 1500:1 5 ms HDMI DisplayPort USB-C BTO mit 3 Jahre Basic Hardware Service Advanced Exchange nach Ferndiagnose



Artikelnummer 999919465

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Entdecken Sie die perfekte Mischung aus Leistung und Komfort mit dem Dell P2725HE Monitor. Dieser 27-Zoll-Monitor wurde für Profis entwickelt, die Wert auf Zuverlässigkeit und Qualität legen. Er bietet eine Full-HD-Auflösung mit einem sRGB-Farbraum von 99 % für präzise Farbgenauigkeit. Das ergonomische Design ermöglicht Höhen-, Dreh-, Schwenk- und Neigungseinstellungen und sorgt so für optimalen Komfort bei langen Arbeitssitzungen. Erweiterte Anschlussmöglichkeiten, einschließlich HDMI, DisplayPort und USB-C, sorgen für eine nahtlose Integration in Ihren Arbeitsbereich, während integrierte USB- und Ethernet-Hubs zusätzlichen Komfort bieten. Mit der ComfortView Plus- und Flicker-Free-Technologie von Dell wird die Belastung der Augen minimiert, was das Arbeiten über längere Zeiträume erleichtert. Als umweltbewusste Wahl ist der P2725HE ENERGY STAR-zertifiziert und mit EPEAT Gold ausgezeichnet, was das Engagement von Dell für Nachhaltigkeit widerspiegelt. Entscheiden Sie sich für einen Monitor, der die Anforderungen von Fachleuten erfüllt und gleichzeitig das Wohlbefinden und die Umwelt in den Vordergrund stellt.

• Ergonomisches Design

Der Dell P2725HE verfügt über Höhen-, Dreh-, Schwenk- und Neigungseinstellungen und bietet ein ergonomisches Design, das Komfort und Anpassungsfähigkeit für jeden Arbeitsplatz gewährleistet. Mit einer Höhenverstellung von 150 mm, einem Drehwinkel von 180 Grad und einem Schwenkwinkel von 90 Grad lässt sich die ideale Betrachtungsposition finden.

• Außergewöhnliche visuelle Qualität

Erleben Sie atemberaubende Bildqualität mit dem 27-Zoll-Full-HD-Display des Dell P2725HE, das einen sRGB-Farbraum von 99 % und 16,7 Millionen Farben bietet. Die entspiegelte 3H-Härtebeschichtung sorgt in Kombination mit einem Kontrastverhältnis von 1500:1 und einer Helligkeit von 300 cd/m² für lebendige und klare Bilder unter verschiedenen Lichtverhältnissen.

• Erweiterte Anschlussmöglichkeiten

Dieser Monitor verfügt über ein umfassendes Angebot an Konnektivitätsoptionen, darunter HDMI-, DisplayPort- und USB-C-Schnittstellen, und unterstützt eine Leistungsabgabe von bis zu 90 W. Der integrierte USB 3.2 Gen 1/USB-C-Hub und der Ethernet-Anschluss erhöhen seine Vielseitigkeit und machen ihn nicht nur zu einem Hub für die visuelle Ausgabe, sondern auch für die Datenübertragung und Internetkonnektivität.

• Gesundheitsfördernde Technologie

Dell ComfortView Plus, die Flicker-Free-Technologie und die Low Blue Light-Technologie wurden entwickelt, um die Belastung der Augen bei langen Arbeitszeiten zu minimieren und ein angenehmes Seherlebnis zu gewährleisten, ohne die Farbgenauigkeit zu beeinträchtigen.

• Nachhaltige Wahl

Der Dell P2725HE ist nicht nur ENERGY STAR-zertifiziert und mit EPEAT Gold ausgezeichnet, sondern auch quecksilber- und arsenfrei. Damit ist er eine umweltfreundliche Wahl, die die höchsten Standards für Energieeffizienz und Materialien erfüllt.

Produkteigenschaften

Stromverbrauch im Standby-Modus	0,4 Watt
Gewicht	6,01 kg
Schnittstellendetails - Schnittstellen	DisplayPort 1.4 (HDCP 1.4), DisplayPort-Ausgang (HDCP 1.4, MST), USB-C 3.2 Gen 1 upstream/DisplayPort 1.4, 3 x USB 3.2 Gen 1 downstream (Typ A), HDMI, USB-C 3.2 Gen 1 downstream (bis zu 15 W), LAN
Display - Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor
Größe diagonal (metrisch)	68,6 cm
Display - Diagonale	27 Zoll
Software - Typ	Dell Display Manager
Display - Schnittstelle	USB-C, HDMI, DisplayPort
Farbkategorie	Silber, Schwarz
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	100 Hz
TFT-Technologie	IPS
Display - Formfaktor	Desktop-Gerät
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Reaktionszeit	5 ms
Display - Native Auflösung	1920 x 1080
Eingangssignal	HDMI, DisplayPort, USB-C
Display - Technologie	TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse D

Weitere Bilder

