

B-Ware Lenovo ThinkVision P27QD-40 LED-Monitor 68,6 cm 27 Zoll 2560 x 1440 QHD @ 120 Hz IPS 350 cd/m² 1500:1 4 ms HDMI DisplayPort Raven Black

Lenovo ThinkVision P27QD-40 kaufen. QHD-Display, 140W PD, Daisy-Chain & schnelle Lieferung. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer	900211449
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Zustand: BWARE - Verpackung geöffnet - neu - mit Zubehör

Stimmen Sie Ihren Bildschirm mit einer variablen Bildwiederholfrequenz von 24 bis 120 Hz auf Ihre Arbeitsabläufe ab. Er passt sich dynamisch an den Bildschirminhalt an und ermöglicht so flüssigere Bewegungen bei schnellen bewegten Bildern oder reduzierte Bildwiederholraten für weniger Energieverbrauch beim Betrachten von Standbildern.

Mit dem 27" QHD-Display des ThinkVision P27QD-40-Monitors können Sie jedes Detail vergrößern.

Dank PD 3.1 mit 140 W können Sie Ihre Arbeitsgeräte mit voller Leistung betreiben. Verbinden Sie bis zu vier ThinkVision P27QD-40 Monitore per Daisy-Chain, um eine nahtlose Zusammenarbeit und produktiveres Multitasking zu ermöglichen.

Verwalten und steuern Sie Ihre Monitorressourcen mit dem Lenovo Display Fleet Manager (LDFM). Diese innovative Softwarelösung bietet IT-Managern zuverlässige Tools für ein optimiertes Asset-Management, effiziente Firmwareaktualisierungen und eine zentralisierte Einstellungssteuerung.

- **Auflösung und Klarheit**
Ein 27-Zoll-QHD-Monitor (2560 x 1440) bietet scharfe Bilder und einen großzügigen Bildschirm, ideal für detailliertes Arbeiten
- **Klarer Bildschirm mit Farbgenauigkeit**
Mit seinem breiten Farbraum bietet der Monitor mehr Farbtöne und Nuancen, wodurch jedes Bild lebendiger und lebensechter wird. (98% DCI P3 mit Delta E>2 Farbkalibrierung)
- **Angenehm für Ihre Augen**
Display vom Typ Natural Low Blue Light ohne Beeinträchtigung der Farbleistung Monitor hat die Zertifizierungen „Eye Comfort 5-Star“ und „EyeSafe“ Lenovo Natural Low Blue Light Mode gegenüber herkömmlichem Blue Filter Modus
- **Minimierter Rahmen**
ThinkVision Monitor mit ultraschmalen 4-seitigen Rahmen – perfekt für jeden modernen Arbeitsplatz
- **Mühevolle Verbindung**
Bietet 2 USB-Upstream-Anschlüsse (für Desktop oder Notebook) und 5 USB-Downstream-Anschlüsse für einen einfachen Zugriff.
- **Videoanruf-Erlebnis**
Ein dedizierter USB-Anschluss für die modulare VoIP-Lösung – ThinkVision MC60 Webcam* ermöglicht unglaubliche Videokonferenz-Erlebnisse
- **Effektives Aufladen**
Versorgen Sie alle Ihre Geräte über nur ein Kabel – mit PD 3.1 und bis zu 140 W.
- **Netzwerkverwaltung**
Integrierte RJ45-Ethernet-Ports mit 2,5 Gbit/s sorgen für eine schnelle, stabile und sichere Internetverbindung für reibungslose Arbeitsabläufe
- **KVM/eKVM-Unterstützung**
Die KVM (eKVM) Funktionalität ermöglicht es Benutzern, eine Verbindung herzustellen und über Hotkeys oder die Monitor-Taste zwischen mehreren Hosts auf demselben Monitor zu wechseln
- **Lenovo Display Fleet Manager**
Die Lenovo Display Fleet Manager Software bietet IT-Managern ein besseres Asset-Management und eine bessere Kontrolle über die Monitore, mit bequemen Firmware-Upgrades und schnellem Zugriff auf die Einstellungen. Der Lenovo Display Fleet Manager ermöglicht eine einfache Anpassung und Anpassung der Display-Einstellungen.
- **Hergestellt mit besseren Materialien**
ThinkVision Gen 40 Monitore werden aus recycelten Materialien hergestellt. Sie entsprechen den strengen Industriestandards und tragen so zu einem umweltfreundlicheren Arbeitsplatz bei. Der ThinkVision P27QD-40 besteht aus bis zu 100% recyceltem Aluminium, 95% PCC [Post-Consumer Content] recyceltem Kunststoff, 50% recyceltem Stahl und 20% recyceltem Glas.
- **Energiesparrechner**
Entdecken Sie mit dem Energiesparrechner, wie viel Sie an Energiekosten sparen können! Sparrechner Geben Sie die Details zu Ihrem aktuellen und neuen Gerät ein, um eine sofortige Schätzung Ihrer Energie- und Kosteneinsparungen zu erhalten.
Webseitenlink: [Energiesparrechner](#)
- **Hervorragende Stromeinsparung**
Dieser Monitor verbraucht 30% weniger Strom als vom ENERGY STAR vorgeschrieben.
Die führende Panel-Technologie des ThinkVision P27QD-40 mit Energiesparfunktionen.