

Dell OptiPlex 3000 Thin Client DTS 1 x Celeron N5105 / 2 GHz RAM 8 GB Flash eMMC 64 UHD Graphics 1GbE 802.11ax Wi-Fi 6E WLAN: Bluetooth 802.11a/b/g/n/ac/ax ThinOS Monitor: keiner BTP mit 3 Jahre ProSupport Vor-Ort-Service am nächsten Werkta



Artikelnummer 999824451

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Beschleunigen Sie Ihre Cloud-Strategie und verbessern Sie virtuelle Arbeitsplätze mit intelligentem, vereinheitlichtem Management und Lösungen für ultimative Sicherheit. Arbeiten Sie ganz beruhigt auf Thin Clients, die Ihre VDI- und Cloud-Umgebungen sicherer machen.

- **Von überall verbinden**

OptiPlex bietet Unterstützung für Wi-Fi 6E, eine Technologie der nächsten Generation, die Ihnen schnellere Geschwindigkeiten und eine bessere Leistung bietet, wo immer Sie arbeiten möchten.

- **Erweitern Sie Ihren Horizont**

Die Unterstützung von bis zu drei Bildschirmen mit 4K-Auflösung erleichtert Ihnen das Multitasking oder einfach das große Ganze.

- **Höhere Verarbeitungsleistung**

Intel Celeron Quad-Core Prozessoren ermöglichen den sofortigen und nahtlosen Zugriff auf digitale und virtuelle Arbeitsplätze.

- **Extrem sicher**

Arbeiten Sie sicher mit einer Vielzahl von Sicherheitsfunktionen, einschließlich TPM 2.0, Standardvorrichtung für Sicherheitsschloss, Vorrichtung für Vorhängeschloss, Schutzschalter und dem Schutz der Dell Cloud Client Workspace-Software.

- **Kompaktes Design ohne Lüfter**

Bietet eine leise, langlebige Datenverarbeitungserfahrung.

- .

- **Einfache Wartung**

Einfacher Zugriff ohne Entfernen der Frontblende vereinfacht die Wartung.

Produkteigenschaften

| | |
|---|--|
| Videoschnittstellen | DisplayPort |
| Kapazität des Festplattenlaufwerks | 64 GB |
| Hersteller-Formfaktor | Desktop Slimline |
| Gehäuse - Formfaktor | Kleiner Formfaktor |
| Max. unterstützte Anzahl Steckplatz | 1 |
| Festplattenlaufwerk (4.) - Typ | 2 (gesamt)/ 2 (frei) x M.2 Card - 2230 |
| RAM - Formfaktor | Nicht vorhanden |
| Prozessor - Typ | SO DIMM 260-PIN |
| Festplattenlaufwerk - Typ | Celeron |
| Massenspeicher-Controller - Typ | Flash |
| RAM - Technologie | Keine(r) |
| Cache-Speicher - Installierte Größe | DDR4 SDRAM |
| Max. unterstützte Größe | 4 MB |
| Taktfrequenz | 16 GB |
| Gewicht | 2 GHz |
| RAM - Speichergeschwindigkeit | 1,104 kg |
| Farbe | 2933 MHz |
| System - Typ | Schwarz (Maus), Schwarz |
| Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen | Thin Client |
| Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ | 1 x Kopfhörer/Mikrofon (Vorderseite: 1), 1 x LAN (Gigabit Ethernet), 1 x USB 3.2 Gen 1 (Vorderseite: 1), 2 x DisplayPort 1.4, 3 x USB 2.0 (Vorderseite: 1) (einer unten, 2 x USB 3.2 Gen 2 |
| Stromversorgungsgerät - Typ | Dell ThinOS |
| Massenspeicher-Controller (2.) - Typ | Netzteil |
| Optische Speicher (2.) - Laufwerkstyp | Keine(r) |
| Gestellte Leistung | Kein optisches Laufwerk |
| Optischer Speicher - Laufwerkstyp | 65 Watt |
| Anz. der Kerne | Kein optisches Laufwerk |
| Prozessornummer | Quad-Core |
| Anz. Steckplätze | N5105 |
| Farbkategorie | 2 |
| Schnittstellentyp (Bustyp) | Schwarz |
| Ethernet-Controller | M.2 2230 |
| SSD-Formfaktor | Realtek RTL8111HSD |
| Grafikprozessor | eMMC |
| Optische Speicher (2.) - Typ | Intel UHD Graphics |
| Festplattenlaufwerk - Kapazität | Keine(r) |
| Festplattenlaufwerk (3.) - Typ | 64 GB |
| | Nicht vorhanden |

| | |
|--|------------------------------------|
| Festplattenlaufwerk - Installierte Anzahl | 1 |
| Festplattenlaufwerk (2.) - Typ | Nicht vorhanden |
| Max. Turbo-Taktfrequenz | 2,9 GHz |
| Eingabegerät - Typ | Maus (nur in ausgewählten Märkten) |
| Grafikprozessorserie | Intel UHD Graphics |

Weitere Bilder

