

EMC Dell OptiPlex 3000 Thin Client - Thin Client - DTS - 1 x Pentium Silver N6005 / 2 GHz - RAM 8 GB - Flash - eMMC 64 GB - UHD Graphics - 1GbE, Bluetooth, Wi-Fi 6E - WLAN: Bluetooth, 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E)



Dell ThinOS 10 - Monitor: keiner - Schwarz - BTS - mit 3 Jahre Dell ProSupport

Gruppe	Komplettsysteme
Hersteller	EMC
Hersteller Art. Nr.	5TW2X
EAN/UPC	5397184979150

Beschreibung

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.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Dell OptiPlex 3000 Thin Client - DTS - Pentium Silver N6005 2 GHz - 8 GB - Flash 64 GB
Typ	Thin Client - DTS
Services im Bundle	3 Jahre Dell ProSupport
Prozessor	1 x Intel Pentium Silver N6005 / 2 GHz (bis zu 3.3 GHz, (Quad-Core))
Wichtigste Prozessormerkmale	4 Fäden
Cache-Speicher	4 MB
Cache pro Prozessor	4 MB
RAM	8 GB (installiert) / 16 GB (Max) - DDR4 SDRAM
Festplatte	Flash 64 GB - eMMC
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Grafik-Controller	Intel UHD Graphics
Netzwerk	1GbE, Bluetooth, 802.11a, 802.11b/g/n, Wi-Fi 5, Wi-Fi 6E
Stromversorgung	(50/60 Hz)
Bereitgestelltes Betriebssystem	Dell ThinOS 10
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	3.6 cm x 17.8 cm x 18.2 cm

Gewicht	1.104 kg
Preistyp	Build To Stock (BTS)
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold
CO2-Fußabdruck	208 Kohlendioxidemissionen in kg

Ausführliche Details

	Allgemein
Typ	Thin Client
Services im Bundle	3 Jahre Dell ProSupport
Formfaktor des Produktes	DTS
Integrierte Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM) Security Chip
Farbe	Schwarz
	Prozessor / Chipsatz
CPU	Intel Pentium Silver N6005
Taktfrequenz	2 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	3.3 GHz
Anz. der Kerne	Quad-Core
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
Wichtigste Prozessormerkmale	4 Fäden
	Cache-Speicher
Installierte Größe	4 MB
Cache pro Prozessor	4 MB
	RAM
Installierte Anzahl	8 GB (installiert) / 16 GB (Max)
Technologie	DDR4 SDRAM
Effektive Speichergeschwindigkeit	2933 MHz
Bewertete Speichergeschwindigkeit	2933 MHz
Formfaktor	SO DIMM 260-PIN
Steckplatz	2 (Gesamt) / 1 (frei)
Konfigurationsmerkmale	1 x 8 GB
	Festplattenlaufwerk
Typ	Flash - eMMC
Kapazität	1 x 64 GB
	Optischer Speicher
Typ	Kein optisches Laufwerk
	Monitor

Monitortyp	Keiner.
	Grafik-Controller
Grafikprozessor	Intel UHD Graphics
Videoschnittstellen	DisplayPort
	Audioausgang
Mit Lautsprechern	1
	Eingabegerät
Typ	Maus (nur in ausgewählten Märkten)
	Maus
Mausname	Dell MS116 Wired Mouse
	Netzwerk
Schnittstellentyp (Bustyp)	M.2 2230
Ethernet-Controller	Realtek RTL8111HSD
Wireless LAN unterstützt	Ja
Wireless NIC	Intel Wi-Fi 6E AX 210
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, Bluetooth, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6E)
Leistungsmerkmale	Doppelter Stream (2x2)
Produktzertifizierungen	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax
	Erweiterung/Konnektivität
Steckplatz	2 M.2 Card - 2230
Schnittstellen	3 x USB 2.0 (Vorderseite: 1) (einer unterstützt SmartPower On) 1 x LAN (Gigabit Ethernet) 1 x Kopfhörer/Mikrofon (Vorderseite: 1) 1 x USB 3.2 Gen 1 (Vorderseite: 1) 2 x USB 3.2 Gen 2 2 x DisplayPort 1.4
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Vertikales Gestell
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft), Vorhängeschlossbügel
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Preistyp	Build To Stock (BTS)
	Stromversorgung
Gerätetyp	Netzteil
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Gestellte Leistung	65 Watt
	Betriebssystem / Software
Bereitgestelltes Betriebssystem	Dell ThinOS 10
	Informationen zur Nachhaltigkeit

EPEAT-kompatibel	EPEAT Gold
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
CO2-Fußabdruck	208 Kohlendioxidemissionen in kg
CF/Einheit gesamt Standardabweichung (kg CO2e)	50.7
Herstellung (kg CO2e)	155.584
Logistik (kg CO2e)	6.24
Verwendung (kg CO2e)	44.928
EOL (kg CO2e)	1.248
Kohlenstoff insgesamt, ohne Nutzungsphase (kg CO2e)	163.072
PAIA Version	1.3.1, 2022
Abmessungen und Gewicht	
Breite	3.6 cm
Tiefe	17.8 cm
Höhe	18.2 cm
Gewicht	1.104 kg
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80% (nicht kondensierend)

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