

Dell OptiPlex 7400 All In One - All-in-One (Komplettlösung)

Core i5 12500 / 3 GHz - vPro Enterprise - RAM 8 GB - SSD 256 GB - NVMe - Class 35 - Radeon RX 6500M - GigE - 802.11ax (Wi-Fi 6E) - WLAN: Bluetooth - 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E) - Win 11 Pro - Monitor: LED 60.47 cm (23.81") 1920 x 1080 (Full HD) @ 60 Hz - Silber - BTS - mit 3 Years Basic Onsite Service after Remote Diagnosis with Hardware-Only Support



Gruppe	Komplettsysteme
Hersteller	Dell
Hersteller Art. Nr.	V647X
EAN/UPC	5397184850237

Beschreibung

SPL|Dell OptiPlex 7400 AIO|220W|TPM|i5-12500|8GB|256GB SSD|AMD Radeon|Adj Standl|WLAN|vPro|Kb&Msel|W11 Pro|3Y Basic Onsite.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Dell OptiPlex 7400 All In One - All-in-One (Komplettlösung) - Core i5 12500 3 GHz - vPro Enterprise - 8 GB - SSD 256 GB - LED 60.47 cm (23.81")
Typ	Personal-Computer - All-in-One (Komplettlösung)
Services im Bundle	3 Years Basic Onsite Service after Remote Diagnosis with Hardware-Only Support
Plattform-Technologie	Intel vPro Enterprise
Prozessor	Intel Core i5 (12. Gen.) 12500 / 3 GHz (, bis zu 4.6 GHz, (6 Kerne)
Cache-Speicher	18 MB
Cache pro Prozessor	18 MB
RAM	8 GB (installiert) / 64 GB (Max) - DDR4 SDRAM
Massenspeicher-Controller	SATA
Festplatte	SSD 256 GB - PCI Express 3.0 x4 - M.2 2230 - NVM Express (NVMe), Class 35
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Kartenleser	Ja
Monitor	60.47 cm (23.81") - LED - 1920 x 1080 (Full HD) @ 60 Hz - 92 ppi (Pixel pro Zoll)
Grafik-Controller	AMD Radeon RX 6500M
Videospeicher	4 GB GDDR6 SDRAM
Kamera	Ja

Audioausgang	Stereo
Netzwerk	GigE, Bluetooth, 802.11a, 802.11b/g/n, Wi-Fi 5, 802.11ax (Wi-Fi 6E)
Stromversorgung	(50/60 Hz)
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 11 Pro
Software inbegriffen	Microsoft Office (30 Tage Testversion, ohne Office-Lizenz), Dell Optimizer, Dell Applications for Windows 11
Farbe	Silber
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	54.02 cm x 5.26 cm x 34.4 cm
Gewicht	6.18 kg
Preistyp	Build To Stock (BTS)
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold
CO2-Fußabdruck	422 Kohlendioxidemissionen in kg

Ausführliche Details

	Allgemein
Plattform-Technologie	Intel vPro Enterprise
Typ	Personal-Computer
Services im Bundle	3 Years Basic Onsite Service after Remote Diagnosis with Hardware-Only Support
Formfaktor des Produktes	All-in-One (Komplettlösung) - mit höhenverstellbarem Fuß
Integrierte Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Farbe	Silber
	Prozessor / Chipsatz
CPU	Intel Core i5 (12. Gen.) 12500
Taktfrequenz	3 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.6 GHz
Anz. der Kerne	6 Kerne
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
Chipsatz	Intel Q670
	Cache-Speicher
Installierte Größe	18 MB
Cache pro Prozessor	18 MB
	RAM
Installierte Anzahl	8 GB / 64 GB (Max)
Technologie	DDR4 SDRAM

Effektive Speichergeschwindigkeit	3200 MHz
Bewertete Speichergeschwindigkeit	3200 MHz
Formfaktor	SO DIMM 260-PIN
Steckplatz	2 (Gesamt) / 1 (frei)
Konfigurationsmerkmale	1 x 8 GB
	Festplattenlaufwerk
Typ	SSD - M.2 2230
Kapazität	1 x 256 GB
Schnittstellen Typ	PCI Express 3.0 x4
Merkmale	NVM Express (NVMe), Class 35
	Massenspeicher-Controller
Typ	1 x SATA
	Optischer Speicher
Typ	Kein optisches Laufwerk
	Kartenleser
Typ	Kartenleser
Unterstützte Flash-Speicherkarten	SD-Speicherkarte, SDHC-Speicherkarte, SDXC-Speicherkarte, SDHC UHS-I Memory Card, SDHC UHS-II Memory Card
	Monitor
Monitortyp	LED
Diagonalabmessung	60.47 cm (23.81")
Native Auflösung	1920 x 1080 (Full HD)
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	60 Hz
Breitbild-Bildschirm	Ja
Pixeldichte (ppi)	92
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Farbraum	99% sRGB
Pixelpitch	0.2745 mm
Reaktionszeit	14 ms
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrastverhältnis	1000:1

Monitormerkmale	Blendfreie, Hard Coating (3H), breiter Betrachtungswinkel, Low Blue Light-Technologie, an 3 Seiten ohne Blende, 25 % Trübung
	Grafik-Controller
Grafikprozessor	AMD Radeon RX 6500M
Videospeicher	4 GB GDDR6 SDRAM
Videoschnittstellen	HDMI, DisplayPort
	Audioausgang
Soundmodus	Stereo
Kompatibilität	High-Definition-Audio, Wave MAXXAudio Pro
Mit Lautsprechern	2 x linker/rechter Kanal
	Kamera
Kamera	Ja
Auflösung (MP)	2,07 Megapixel (Standard), 0,3 Megapixel (Infrarot)
Auflösung	1920 x 1080 (Standard), 640 x 480 (Infrarot)
Leistungsmerkmale	CMOS-Sensor, IR-/RGB-Kamera, 30 Frames pro Sekunde
	Eingabegerät
Typ	Maus (nur in ausgewählten Märkten), Tastatur (nur in ausgewählten Märkten)
	Tastatur
Tastaturname	Dell KM5221W Pro Wireless Keyboard and Mouse Combo
Verbindung	Drahtlos
	Maus
Verbindung	Drahtlos
	Netzwerk
Ethernet-Controller	Intel I219-LM
Wireless LAN unterstützt	Ja
Wireless NIC	Intel Wi-Fi 6E AX 211
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	Dual Stream (2x2)
Produktzertifizierungen	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax
	Erweiterung/Konnektivität
Einschübe	1 (gesamt)/ 1 (frei) x intern 2.5" (6.4 cm)
Steckplatz	2 (gesamt)/ 1 (frei) x M.2 Card - 2230/2280 (für SSD) ; 1 (gesamt)/ 0 (frei) x M.2 Card - 2230 (für WLAN-Modul)
Schnittstellen	2 x USB 3.2 Gen 1 (unterstützt SmartPower On) ; 1 x HDMI-Eingang ; 1 x USB 3.2 Gen 1 (PowerShare) ; 2 x USB 3.2 Gen 2 ; 1 x USB-C 3.2 Gen 2x2 ; 1 x LAN (Gigabit Ethernet) ; 1 x Kopfhörer/Mikrofon ; 1 x DisplayPort 1.4a ; 1 x HDMI-Ausgang ; 1 x Audio-Ausgang
	Verschiedenes

Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Preistyp	Build To Stock (BTS)
Stromversorgung	
Gerätetyp	Stromversorgung
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 90-264 V (50/60 Hz)
Gestellte Leistung	220 Watt
80-PLUS-Zertifizierung	80 PLUS Platinum
Betriebssystem / Software	
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 11 Pro
Software	Microsoft Office (30 Tage Testversion, ohne Office-Lizenz), Dell Optimizer, Dell Applications for Windows 11
Informationen zur Nachhaltigkeit	
EPEAT-kompatibel	EPEAT Gold
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
CO2-Fußabdruck	422 Kohlendioxidemissionen in kg
Abmessungen und Gewicht	
Breite	54.02 cm
Tiefe	5.26 cm
Höhe	34.4 cm
Gewicht	6.18 kg
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80% (nicht kondensierend)

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