

# Dell OptiPlex 3000, 2 GHz, Intel, Intel® Celeron®, N5105, 2,9 GHz, 4 MB

65 W

Gruppe	Komplettsysteme
Hersteller	Dell
Hersteller Art. Nr.	Y6DVF
EAN/UPC	5397184686942



## Beschreibung

DELL OptiPlex 3000. Prozessor-Taktfrequenz: 2 GHz, Prozessorhersteller: Intel, Prozessorfamilie: Intel® Celeron®. RAM-Speicher: 4 GB, Interner Speichertyp: DDR4-SDRAM, Speichertaktfrequenz: 3200 MHz. Gesamtspeicherkapazität: 32 GB, Speichermedien: eMMC. On-Board Grafikkadaptermmodell: Intel® UHD Graphics, Maximale Auflösung: 4096 x 2160 Pixel. Verkabelungstechnologie: 10/100/1000Base-T(X)

## Hauptmerkmale

	Allgemein
Prozessor	N5105
Prozessor-Taktfrequenz	2 GHz
Prozessorhersteller	Intel
Prozessorfamilie	Intel® Celeron®
RAM-Speicher	4 GB
Interner Speichertyp	DDR4-SDRAM
Speichertaktfrequenz	3200 MHz
Gesamtspeicherkapazität	32 GB
Speichermedien	eMMC
On-Board Grafikkadaptermmodell	Intel® UHD Graphics
Maximale Auflösung	4096 x 2160 Pixel
Verkabelungstechnologie	10/100/1000Base-T(X)

## Ausführliche Details

	Prozessor
Prozessor-Taktfrequenz	2 GHz
Prozessorhersteller	Intel
Prozessorfamilie	Intel® Celeron®
Prozessor	N5105
Anzahl Prozessorkerne	4
Prozessor Boost-Frequenz	2,9 GHz

Prozessor-Cache	4 MB
Pufferspeicher L3	4 MB
<b>Speichermedium</b>	
Gesamtspeicherkapazität	32 GB
Speichermedien	eMMC
<b>Speicher</b>	
RAM-Speicher	4 GB
Interner Speichertyp	DDR4-SDRAM
Speichertaktfrequenz	3200 MHz
Speicherkartensteckplätze	1x SO-DIMM
Speicherlayout	1 x 4 GB
RAM-Speicher maximal	16 GB
<b>Anschlüsse und Schnittstellen</b>	
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	1
Anzahl USB 2.0 Anschlüsse	3
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Anzahl der Anschlüsse vom Typ A	1
Kombinierter Kopfhörer-/Mikrofon-Anschluss	Ja
Gleichstrom-Anschluss (DC)	Ja
Anzahl DisplayPort Anschlüsse	2
<b>Gewicht und Abmessungen</b>	
Breite	36 mm
Tiefe	178 mm
Höhe	182 mm
Gewicht	1,1 kg
<b>Grafik</b>	
On-Board Grafikadaptermodell	Intel® UHD Graphics
Maximale Auflösung	4096 x 2160 Pixel
<b>Netzwerk</b>	
WLAN	Nein
Eingebauter Ethernet-Anschluss	Ja
Verkabelungstechnologie	10/100/1000Base-T(X)
<b>Software</b>	
Installiertes Betriebssystem	Wyse ThinOS
Trusted Platform Module (TPM)	Ja
<b>Design</b>	
Produktfarbe	Schwarz
Kabelsperre-Slot	Ja
Slot-Typ Kabelsperre	Kensington

	<b>Bildschirm</b>
Anzeige enthalten	Nein
	<b>Betriebsbedingungen</b>
Betriebstemperatur	0 - 35 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-40 - 65 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	10 - 90 %
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	0 - 95 %
Höhe bei Betrieb	-15,2 - 3048 m
Höhe bei Lagerung	-15,2 - 10668 m
	<b>Leistung</b>
Stromversorgung	65 W
AC Eingangsspannung	100 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	50 - 60 Hz
	<b>Lieferumfang</b>
Maus nur in ausgewählten Märkten enthalten	Ja
Mitgelieferte Kabel	AC
	<b>Sonstige Funktionen</b>
Power-LED	Ja