



## DELL OptiPlex 3000 2 GHz Wyse ThinOS 1,1 kg Nero N6005

Marchio : DELL

Famiglia del prodotto:  
OptiPlex

Codice prodotto: OPN1H

Nome del prodotto : OptiPlex  
3000

DELL OptiPlex 3000. Frequenza del processore: 2 GHz, Produttore processore: Intel, Famiglia processore: Intel® Pentium® Silver. RAM installata: 8 GB, Tipo di RAM: DDR4-SDRAM, Velocità memoria: 2933 MHz. Capacità totale di archiviazione: 32 GB, Supporto di memoria: eMMC. Modello scheda grafica integrata: Intel® UHD Graphics, Risoluzione massima: 4096 x 2160 Pixel. Wi-Fi standard: Wi-Fi 5 (802.11ac), Standard Wi-Fi: 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Tecnologia di cablaggio: 10/100/1000Base-T(X)



Processore		Connettività	
Frequenza del processore *	2 GHz	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Produttore processore *	Intel	Jack DC-in	✓
Famiglia processore	Intel® Pentium® Silver	Quantità DisplayPorts	2
Modello del processore	N6005	<b>Design</b>	
Numero di core del processore	4	Colore del prodotto *	Nero
Frequenza del processore turbo massima	3,3 GHz	Blocco cavo	✓
Cache processore	4 MB	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
L3 cache	4 MB	<b>Display</b>	
<b>Memoria</b>		Schermo incluso *	✗
RAM installata *	8 GB	<b>Software</b>	
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Sistema operativo incluso *	Wyse ThinOS
Velocità memoria	2933 MHz	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Slot memoria	1x SO-DIMM	<b>Gestione energetica</b>	
Struttura memoria	1 x 8 GB	Alimentazione	65 W
RAM massima supportata	16 GB	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
<b>Archiviazione</b>		Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Capacità totale di archiviazione *	32 GB	<b>Condizioni ambientali</b>	
Supporto di memoria *	eMMC	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 35 °C
Letto di schede integrato	✗	Intervallo di temperatura	-40 - 65 °C
<b>Grafica</b>		Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Modello scheda grafica integrata	Intel® UHD Graphics	Umidità	0 - 95%
Scheda grafica dedicata	Non disponibile	Altitudine di funzionamento	-15,2 - 3048 m
Risoluzione massima	4096 x 2160 Pixel	Altitudine di non-funzionamento	-15,2 - 10668 m
<b>Collegamento in rete</b>			
Wi-Fi *	✓		
Wi-Fi standard	Wi-Fi 5 (802.11ac)		

Collegamento in rete		Sostenibilità	
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Gold
Collegamento ethernet LAN *	✓	Dimensioni e peso	
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Larghezza	36 mm
Bluetooth	✓	Profondità	178 mm
Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Dual Band Wireless-AC 9560	Altezza	182 mm
Produttore del controller WLAN	Intel	Peso	1,1 kg
Connettività		Dati logistici	
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) *	1	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84713000
Quantità porte USB 2.0 *	3	Contenuto dell'imballo	
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	1	Mouse incluso solo su mercati selezionati	✓
		Stand incluso	✓
		Cavi inclusi	AC
		Altre caratteristiche	
		Indicatore (LED) alimentazione	✓



5397184686959

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 23-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date