

Pc Desktop 32.00000 512 gb windows 11 intel core ultra 7 DELL DELL OPTIPLEX X17YV	
Codice	CK421947
Descrizione	Desktop Pro Slim Plus
EAN	5397184936467
Marca	DELL
Part number	11835280
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	6.11
Volume (cm <sup>3</sup> )	49179
Il Dell Pro Slim Plus QBS1250 è progettato per soddisfare le diverse esigenze di configurazione di un personal computer. Con un fattore di forma ridotto, offre un design salvaspazio senza compromettere le prestazioni. Dotato di un processore Intel Core Ultra 7 con una velocità di clock di 2,4 GHz e la capacità di arrivare fino a 5,3 GHz, questo modello garantisce un multitasking efficiente e l'esecuzione di applicazioni impegnative. La scheda grafica Intel integrata e la RAM DDR5 da 16 GB migliorano le prestazioni grafiche complessive e la reattività per le attività quotidiane e l'intrattenimento. Dotato di un veloce SSD da 512 GB che utilizza la tecnologia PCI Express 4.0, il trasferimento dei dati e i tempi di caricamento sono notevolmente migliorati. Il sistema supporta l'audio ad alta definizione con Realtek ALC3204, offrendo un'esperienza audio chiara.	

## SPECIFICHE

Tipo	pc desktop
------	------------

Capacità	512 gb
Marca	DELL
RAM	32 Gb
Sistema Operativo	windows 11
Tipo Processore	intel core ultra 7

DIMENSIONI E PESO	
Altezza Pc	303,5 mm
Larghezza Pc	95 mm
Peso senza imballo	3,98 kg
Profondità Pc	293 mm
GENERALE	
Altoparlanti	No
Bluetooth	Si
Form Factor	SFF
Mouse	Ottico Wireless
Tastiera	Wireless
Wireless (standard)	Wi-Fi 4 (802.11n)
Colore Primario	Nero
Raffreddamento a liquido	No
Order code	BTS108_QBS1250_WER_SPL
Tipo di prodotto	PC
CONNETTORI/PORTE	
Altri Connatori / Porte	<p>Parte anteriore</p> <p>1 porta USB 2.0 (480 Mb/s)      1 porta USB 2.0 (480 Mb/s) con PowerShare      1 porta USB 3.2 Gen 2 (10 Gb/s)      1 porta USB 3.2 Gen 2x2 (20 Gbps) Type-C®      1 jack auricolare globale</p> <p>Parte posteriore</p> <p>2 porte USB 2.0 (480 Mb/s) con SmartPower On      3 porte USB 3.2 Gen 1 (5 Gb/s)      1 porta USB 3.2 Gen 2 (10 Gbps) Type-C      3 porte DisplayPort 1.4a (HBR3)      1 porta Ethernet RJ-45 (5 Gbps)</p>
Audio - frontali	2

Audio - posteriori	0
PCI	1
PCI-Express 16x	1
PCI-Express 1x	1
Porte Seriali	0
Ps/2	0
USB frontali	4
USB posteriori	6
Porte USB 3.0	3
Porte USB 3.1	1
N° porte HDMI	0
N° porte Display Port	3
Porte USB C	Si
SATA 3.0	2
N° totale connettori	13
N° totale porte USB	10
Porte USB 2.0 High Speed Type-A	4
Porte USB 3.2 Gen 2x2 SuperSpeed+ (20 Gbps) Type-C	1
<b>RAM</b>	
Banchi RAM Liberi	3
Banchi RAM Totali	4
Dual Channel	No
Frequenza	5600 MHz
RAM Massima	128 GB
Tecnologia	DDR5
Tipologia	UDIMM
RAM	32 GB
<b>PROCESSORE</b>	
Modello del processore	265
Tecnologia	Intel Core Ultra 7
Velocità di clock	2,4 GHz
Processore	Intel
Cache Dimensioni Totali	30 MB

Intel V-pro	No
<b>SISTEMA OPERATIVO &amp; SOFTWARE</b>	
S.o.	Windows 11
Versione S.O.	Professional
Durata antivirus incluso	0 months
Versione Office	Trial
Immagine Precaricata di Office (attivabile con PKC)	Nessuna
<b>UNITÀ OTTICHE</b>	
Tipologia unità installata	Nessuna Unità Ottica
<b>GRAFICA</b>	
Memoria Dedicata	0 MB
Produttore	Intel
Risoluzione Massima (Altezza)	4320 px
Risoluzione Massima (Larghezza)	7680 px
Modello scheda grafica	UHD Graphics
Integrata	Si
<b>LETTORI MEMORY/SMART CARD</b>	
Card reader	Non Presente
<b>MEMORIA DI MASSA</b>	
Storage 1	512 GB
Interfaccia Supporto 1	M.2
Numero Supporti	1
Tipo Supporto 1	SSD
Dimensione Dischi	512 GB
<b>CONTROLLER</b>	
LAN (velocità)	10/100/1000
Raid	0 / 1
<b>ALIMENTATORE</b>	
Potenza	260 W
<b>CERTIFICAZIONI</b>	
Certificazioni	ENERGY STAR/EPEAT Climate +EPEAT Gold
<b>SOLUZIONI</b>	
Scuola Digitale	Generico

PC Gaming	No
<b>UNITÀ DI ELABORAZIONE NEURALE (NPU)</b>	
Unità di elaborazione neurale (NPU)	Intel AI Boost
Prestazioni della NPU fino a	13
Livello Capacità AI	AI PC