



DELL Precision 3480 Intel® Core™ i7 i7-1360P Workstation mobile 35,6 cm (14") Full HD 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA RTX A500 Wi-Fi 6E (802.11ax) Windows 11 Pro Grigio

Marchio : DELL

Famiglia del prodotto:
Precision

Codice prodotto: K77YR

Nome del prodotto : 3480

- Windows 11 Pro 64-bit
- Intel Core i7-1360P (18MB Cache)
- 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 IPS, NVIDIA RTX A500 (4GB GDDR6)
- 16GB DDR5-SDRAM (2 x 8) & 512GB SSD

Intel Core i7-1360P (18MB Cache), 16GB DDR5-SDRAM, 512GB SSD, 35.6 cm (14") Full HD 1920 x 1080 IPS, Intel Iris Xe Graphics, NVIDIA RTX A500 (4GB GDDR6), LAN, WLAN, Webcam, Windows 11 Pro 64-bit

[DELL Precision 3480 Intel® Core™ i7 i7-1360P Workstation mobile 35,6 cm \(14"\) Full HD 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA RTX A500 Wi-Fi 6E \(802.11ax\) Windows 11 Pro Grigio:](#)

Progettata appositamente per utenti esperti con esigenze di elaborazione avanzate

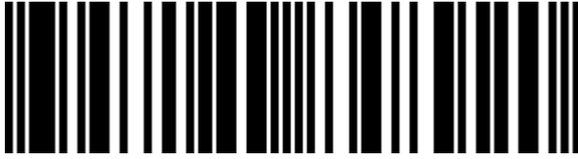
Il modello 3480, il più leggero della serie 3000, è una workstation ultra mobile da 14 pollici, ideale per gestire contemporaneamente applicazioni per l'ufficio, per la collaborazione e aziendali.



Design		Collegamento in rete	
Tipo di prodotto *	Workstation mobile	Tipo MIMO	Multi User MIMO
Colore del prodotto *	Grigio	Connettività	
Fattore di forma *	Clamshell	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Posizionamento di mercato	Business	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Display		Quantità porte HDMI *	1
Dimensioni schermo *	35,6 cm (14")	Versione HDMI	2.0
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Quantità di porte Thunderbolt 4	2
Touch screen *	✗	Intel® Thunderbolt 4	✓
Tipologia HD	Full HD	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Tipo di pannello	IPS	Connettore docking	✗
Retroilluminazione a LED	✓	Tipo di porta di ricarica	USB tipo-C
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Schermo antiriflesso	✓	Alimentazione USB	✓
Luminosità schermo	250 cd/m ²	USB PowerShare	✓
Densità di Pixel	157 ppi (punti per pollice)	Numero di porte USB PowerShare	1
RGB spazio colore	NTSC	Prestazione	
Gamma di colori	45%	Sensore luce ambientale	✓
Tempo massimo di refresh	60 Hz	Sensore di prossimità	✓
Rapporto di contrasto	600:1	Tastiera	
Processore		Dispositivo di puntatura	Touchpad
Produttore processore *	Intel	Linguaggio tastiera	Italiano
Famiglia processore *	Intel® Core™ i7	Tastiera numerica *	✗
Generazione del processore	Intel® Core™ i7 di 13a generazione	tastiera retroilluminata	✓
Modello del processore *	i7-1360P	Numero pulsanti tastiera	80
Numero di core del processore	12		
Frequenza del processore turbo massima	5 GHz		
Core delle prestazioni	4		

Processore		Software	
Cores efficienti	8	Architettura sistema operativo	64-bit
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	5 GHz	Lingua del sistema operativo	Inglese, ESP, Francese, ITA, Portoghese
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,7 GHz	Software di prova	No Microsoft Office License Included 30 day Trial Offer Only
Cache processore	18 MB	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Caratteristiche speciali del processore	
Numero di processori supportati	1	Intel® Wireless Display (Intel® WiDi)	✗
Potenza di base del processore	28 W	Batteria	
Massima potenza turbo	64 W	Numero di celle della batteria	3
Memoria		Capacità della batteria *	54 Wh
RAM installata *	16 GB	Voltaggio della batteria	11,4 V
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Tempo di ricarica	4 h
Velocità memoria	5200 MHz	Ricarica rapida	✓
Fattore di forma memoria	SO-DIMM	Indicatore di ricarica della batteria	✓
Struttura memoria	2 x 8 GB	Peso della batteria	220 g
Slot memoria	2x SO-DIMM	Gestione energetica	
RAM massima supportata *	64 GB	Adattatore dissipazione di potenza AC	130 W
Canali di memoria	Dual-channel	Adattatore di frequenza AC	50/60 Hz
Velocità di trasferimento dei dati in memoria	5200 MT/s	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Data Integrity Check (verifica integrità dati)	✗	Tensione di carica USB	20,5 V
Non-ECC	✓	Corrente di carica USB	6.5 A
Archiviazione		Sicurezza	
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Blocco cavo	✓
Supporto di memoria *	SSD	Tipologia slot blocco cavo	Zeppa
Capacità SSD totale	512 GB	Lettore di impronte digitali	✗
Numero di SSD installati	1	Lettore di schede intelligente	✓
Capacità SSD	512 GB	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
NVMe	✓	Condizioni ambientali	
Dimensione SSD	M.2	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 35 °C
Classe di prestazioni SSD	35	Intervallo di temperatura	-40 - 65 °C
Tipo drive ottico *	✗	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Lettore di schede integrato	✗	Umidità	0 - 95%
Tipi schede di memoria	Non supportato	Altitudine di funzionamento	-15,2 - 3048 m
Grafica		Altitudine di non-funzionamento	-15,2 - 10668 m
Produttore discreto GPU	NVIDIA	Shock di funzionamento	110 G
Scheda grafica dedicata *	NVIDIA RTX A500	Shock di non-funzionamento	160 G
Memoria Grafica Dedicata	4 GB	Vibrazione di funzionamento	0,66 G
Tipo di memoria della scheda grafica	GDDR6	Vibrazione di non-funzionamento	1,3 G
Scheda grafica integrata *	✓	Certificati di sicurezza	
Produttore di GPU integrato	Intel	Certificazione WiFi	✓
Adattatore di scheda grafica separato *	✓	Sostenibilità	
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel Iris Xe Graphics	Conformità alla sostenibilità	✓
Modello scheda grafica integrata *	Intel Iris Xe Graphics	Certificati di sostenibilità	EPEAT Gold
Risoluzione massima della scheda grafica integrata	7680 x 4320 Pixel	Dimensioni e peso	
Risoluzione massima della scheda grafica discreta	3840 x 2160 Pixel	Larghezza	321,4 mm
Audio		Profondità	212 mm
Sistema audio	MaxxAudio	Altezza	21 mm
Numero di altoparlanti incorporati	2	Altezza (anteriore)	1,91 cm
Marca degli altoparlanti	Waves	Altezza (posteriore)	2,1 cm
Potenza altoparlante	2 W	Peso *	1,39 kg
Microfono incorporato	✓		
Numero dei microfoni	2		

Macchina fotografica		Dati su imballaggio	
Fotocamera frontale	✓	Larghezza imballo	401 mm
Risoluzione fotocamera frontale (numerico)	2,07 MP	Profondità imballo	65 mm
Risoluzione fotocamera frontale	1920 x 1080 Pixel	Altezza imballo	345 mm
Tipo HD della fotocamera anteriore	Full HD	Peso dell'imballo	3,2 kg
Velocità acquisizione video	30 fps	Impronta di carbonio	
Fotocamera per vita privata	✓	Impronta di carbonio totale	288 Chilogrammo di CO2e
Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy	Emissioni totali di carbonio (deviazione standard)	57 Chilogrammo di CO2e
Collegamento in rete		Emissioni di carbonio (Produzione)	243 Chilogrammo di CO2e
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Emissioni di carbonio (Logistica)	11 Chilogrammo di CO2e
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6E (802.11ax)	Emissioni di carbonio (Utilizzo)	33 Chilogrammo di CO2e
Connessione di rete mobile *	✗	Emissioni di carbonio (fine vita)	1 Chilogrammo di CO2e
Tipo di antenna	2x2	Emissioni totali di carbonio (senza fase di utilizzo)	255 Chilogrammo di CO2e
Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Wi-Fi 6E AX211	Versione PAIA	1.3.2
Produttore del controller WLAN	Intel	Contenuto dell'imballo	
Collegamento ethernet LAN	✓	Mouse incluso solo su mercati selezionati	✗
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s	Pennino	✗
Bluetooth	✓	Cavi inclusi	AC
MIMO	✓	Altre caratteristiche	
		Supporto RAID	✗



5397184848920

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