



Notebook 14" 165u 16 gb 512 gb windows 11 DELL DELL NOTEBOOK PRO HIGH 3YT3P



Codice	CK328604
EAN	5397184873397
Marca	DELL
Part number	10377476
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	4.3
Volume (cm³)	14018.56005

#### **LATITUDE 7450 Notebook**

#### Fotocamera sempre pronta

Mostrati al meglio nelle chiamate in conferenza grazie all'HDR (high dynamic range) simultaneo multi-esposizione. Disponibile su configurazioni con fotocamera FHD o FHD a infrarossi, la tecnologia HDR scatta diverse foto contemporaneamente e le unisce per catturarne con precisione i dettagli dell'immagine in condizioni di illuminazione difficili, come uffici con finestre e sale conferenza.

#### Upgrade ultraleggero

Mobilità: Latitude 7450 ultraleggero è il notebook commerciale premium da 14" più leggero al mondo, ideale per i professionisti sempre in movimento.

Design elegante: Latitude 7450 ultraleggero è disponibile nel resistente chassis in magnesio in uno straordinario colore River Blue.

Comandi pratici: presente solo nelle configurazioni ultraleggere, il touchpad per la collaborazione è ora disponibile sui modelli Latitude serie 7000. Evita di fare confusione durante le riunioni grazie alle icone per videoconferenza a portata di mano. Ora hai la possibilità di accedere rapidamente alle funzioni di Zoom e Microsoft Teams direttamente sul trackpad, tra cui microfono, fotocamera, condivisione dello schermo e disattivazione audio.

## Progettato per stupire

Lavora a modo tuo: oltre allo chassis ultraleggero, Latitude 7450 offre un'opzione di chassis in alluminio nel colore Titan Gray. Inoltre, sullo chassis in alluminio è possibile scegliere tra un fattore di forma notebook o 2-in-1, grazie al quale lavorare in 4 diverse modalità: notebook tradizionale, tenda, supporto o tablet.

Progettato per l'efficienza: l'unico notebook commerciale premium al mondo con tecnologia di retroilluminazione a mini-LED e risparmio energetico opzionale, che riduce fino al 75% l'uso dell'alimentazione da parte della tastiera e aumenta la durata della batteria.

Immagini straordinarie: il formato 16:10 offre un'area di produttività superiore del 5% rispetto al display con formato 16:9.

Ottimizzazione della batteria: il display a risparmio energetico opzionale consuma meno energia per massimizzare la durata della batteria.

Progettato per il comfort: le opzioni ComfortView Plus possiedono la certificazione TÜV per ridurre la dannosa luce blu.

Realizzato con cura: l'ampio trackpad offre spazio per una facile navigazione. ?

# Connessione più efficace che mai

Connettività veloce: resta connesso alle velocità più elevate del settore con la scheda wireless compatibile con Wi-Fi 7.

Produttività ovunque: resta connesso durante gli spostamenti con la connettività a banda larga mobile opzionale e scegli tra schede wireless 5G o 4G LTE.

Uomo che partecipa a una riunione e digita su un notebook Dell Latitude.

Sicurezza, privacy e durata potenti

Intercettazione e rimozione delle minacce: proteggi gli utenti e fornisci visibilità sulle minacce prima che compromettano il sistema con funzionalità di sicurezza integrate, tra cui Dell SafeBIOS, lettore di impronte digitali opzionale, lettori di smart card a contatto e senza contatto opzionali, chip TPM e slot per Wedge lock.

Sicurezza prima di tutto: Dell SafeID nasconde le credenziali utente al malware con il chip di sicurezza dedicato certificato FIPS livello 3.

Sicurezza a più livelli: i rigorosi controlli della supply chain e le soluzioni opzionali Dell SafeSupply Chain riducono il rischio di manomissione dei prodotti. Verifica l'integrità del dispositivo con l'esclusiva procedura Dell per la verifica dei componenti protetti. Ulteriore garanzia della supply chain disponibile con packaging a prova di manomissione e cancellazioni del disco rigido.

Certificazione militare: progettato per resistere a condizioni di livello militare e superare i test MIL-STDH.

Sicurezza personalizzata: il rilevamento di presenza opzionale rileva la presenza dell'utente e attiva il sistema, oppure blocca il PC in caso di allontanamento.

Lavoro sicuro ovunque: le funzionalità opzionali Intelligent Privacy di Dell Optimizer mantengono privati i dati sensibili. Onlooker Detection applica la testurizzazione dello schermo quando vengono rilevati sguardi indiscreti, mentre Look Away Dim oscura lo schermo quando lo sguardo è rivolto altrove per proteggere ulteriormente la privacy e ottimizzare la durata della batteria.

Prendiamo sul serio la sostenibilità

Latitude 7450 è realizzato con il 50% di alluminio a basse emissioni e il 50% di alluminio riciclato nello chassis.

Lo chassis di Latitude 7450 ultraleggero è realizzato con il 90% di magnesio riciclato.

Da quest'anno, la nuova generazione di notebook Latitude viene spedita con il 50% cobalto riciclato nelle batterie.

Packaging riciclato o rinnovabile al 100% con opzioni di confezioni multiple per ridurre ulteriormente i rifiuti.

Latitude 7450 possiede la certificazione ENERGY STAR® 8.0, TCO Certified di nona generazione e la registrazione EPEAT Gold con Climate+

## Al a portata di mano

Esperienza di elaborazione di livello superiore: il nuovo processore Intel® Core Ultra combinato con Intel vPro® offre una piattaforma hardware sicura, con prestazioni premium ed efficienza energetica ottimizzata, pronta a gestire i carichi di lavoro Al di nuova generazione e le opzioni di gestione versatili necessarie alle aziende per essere all'avanguardia.

Progettato per l'efficienza: il nuovo processore Intel® Core Ultra offre la nuova generazione di architettura ibrida ad alte prestazioni per l'elaborazione superpotente con una batteria che dura a lungo grazie all'unità multi-elaborazione a tre tier. Gli utenti aziendali sono in grado di gestire carichi di lavoro complessi inviando l'attività giusta all'engine giusto al momento giusto mediante la CPU per attività Al leggere a bassa latenza, la GPU per il rendering Al di immagini e contenuti multimediali e la NPU, l'engine di Al dedicato per l'Al sostenuta e l'offload dell'Al.

Collaborazione intelligente: rivoluziona le riunioni con gli Al Boost sugli effetti di Windows Studio. Coinvolgi l'audience con il framing automatico dei video e mantieni il contatto visivo senza difficoltà, anche quando consulti gli appunti, grazie alla tecnologia Al di tracciamento oculare.

Risparmio di tempo: avvia il flusso di lavoro senza problemi con la chiave hardware Copilot sul dispositivo, per risparmiare tempo fornendo accesso rapido agli strumenti necessari per iniziare la giornata lavorativa.

Durata della batteria eccezionale: Latitude 7450 con Intel® Core Ultra offre, in media, una durata della batteria superiore fino al 19% rispetto alla generazione precedente.

SPECIFICHE	
Marca	DELL
RAM Installata	16 gb
Sistema Operativo	windows 11

Capacità hard disk	512 gb
Dimensione Schermo	14"
Tipo Processore	165u

MEMORIA DI MASSA	
Dimensione Dischi	512 GB
Tipo Supporto 1	SSD (Solid State Drive)
Interfaccia Supporto 1	SSD M.2 SATA
Dimensione Supporto 1	512 GB
Velocità Supporto 1	0 rpm
Numero Dischi	1
Raid	Nessuno
Tipologia Controller	SSD M.2 PCle
GRAFICA	
Grafica Integrata	Si
Produttore della scheda grafica	Intel
Modello della scheda grafica	Intel Graphics
Memoria Dedicata	0 MB
PROCESSORE	
Tecnologia del processore	Intel Core Ultra 7
Modello del processore	Ultra 7 165U
Produttore del processore	Intel
Velocità standard del processore	1,2 GHz
Intel V-pro	Si
MONITOR	
Display	14 "
Touch screen	No
Tecnologia del monitor	WVA
Risoluzione (Sigla)	HD (1920x1200)
Tipologia del monitor	Vetro antiriflesso
Luminosità	250 nit
Contrasto	800 :1
Retroilluminazione	LED
Risoluzione Massima (Altezza)	1920 px

Risoluzione Massima (Larghezza)	1200 px
DIMENSIONI E PESO	
Peso senza imballaggio	1,33 kg
Altezza	1,821 cm
Larghezza	31,3 cm
Profondità	22,275 cm
GENERALE	
Colore Primario	Grigio
Trusted Platform Module (TPM)	Si
Materiale Chassis	Aluminium
Rilevamento Impronta Digitale	Si
Alimentatore	65
Alloggiamento per cavo di sicurezza	Si
Order code	N002L745014BTPIT_VP
CONNESSIONI	
Modulo SIM	Non Presente
N° totale porte USB	2
Totalo porto GOD	
Porte USB 2.0	0
Porte USB 2.0	0
Porte USB 2.0 Porte USB 3.0	0 2
Porte USB 2.0 Porte USB 3.0 Porte USB 3.1	0 2 0
Porte USB 2.0 Porte USB 3.0 Porte USB 3.1 Porte USB 3.1 - Type C Porte USB 3.2 Gen 2x2 SuperSpeed	0 2 0 0
Porte USB 2.0 Porte USB 3.0 Porte USB 3.1 Porte USB 3.1 - Type C Porte USB 3.2 Gen 2x2 SuperSpeed (20 Gbps) Type-C	0 2 0 0 0
Porte USB 2.0 Porte USB 3.0 Porte USB 3.1 Porte USB 3.1 - Type C Porte USB 3.2 Gen 2x2 SuperSpeed (20 Gbps) Type-C Porte USB 4 (40 Gbps)	0 2 0 0 0
Porte USB 2.0 Porte USB 3.0 Porte USB 3.1 Porte USB 3.1 - Type C Porte USB 3.2 Gen 2x2 SuperSpeed (20 Gbps) Type-C Porte USB 4 (40 Gbps) Ethernet	0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 Non Presente
Porte USB 2.0 Porte USB 3.0 Porte USB 3.1 Porte USB 3.1 - Type C Porte USB 3.2 Gen 2x2 SuperSpeed (20 Gbps) Type-C Porte USB 4 (40 Gbps) Ethernet Porte VGA	0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 Non Presente No
Porte USB 2.0 Porte USB 3.0 Porte USB 3.1 Porte USB 3.1 - Type C Porte USB 3.2 Gen 2x2 SuperSpeed (20 Gbps) Type-C Porte USB 4 (40 Gbps) Ethernet Porte VGA Bluetooth	0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
Porte USB 2.0 Porte USB 3.0 Porte USB 3.1 Porte USB 3.1 - Type C Porte USB 3.2 Gen 2x2 SuperSpeed (20 Gbps) Type-C Porte USB 4 (40 Gbps) Ethernet Porte VGA Bluetooth Porta Thunderbolt	0 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
Porte USB 2.0 Porte USB 3.0 Porte USB 3.1 Porte USB 3.1 - Type C Porte USB 3.2 Gen 2x2 SuperSpeed (20 Gbps) Type-C Porte USB 4 (40 Gbps) Ethernet Porte VGA Bluetooth Porta Thunderbolt Porte HDMI	0 2 0 0 0 0 Non Presente No Si Si

RAM Massima         16 GB           Banchi RAM Totali         0           Banchi RAM Liberi         0           Frequenza         6400 MHz           Tecnologia della RAM         LPDDR5X           Tipologia della RAM         SDRAM           Moduli della RAM         On-board           UNITÀ OTTICHE         Tipologia unità installata           Tipologia unità installata         N           TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO         Tastis peciali           Tastierino Numerico         No           Sistema di puntamento         TouchPad           Tastieria retroilluminata         Si           AUDIO         Si           Microfono Integrato         Si           BATTERIA         Numero celle         3           Durata Batteria         13,9 h           Caratteristiche Specifiche         57           WEBCAM         Webcam           Webcam integrata         Si           Risoluzione Webcam         FullHD 1080p           Infrarossi         Si           SOLUZIONI           Scuola Digitale         no           PC Gaming         No           Mondo Educational         No           Device Chrome         No<		
Banchi RAM Liberi 0 Frequenza 6400 MHz Tecnologia della RAM LPDDR5X Tipologia della RAM On-board UNITÀ OTTICHE Tipologia unità installata N TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO Tasti speciali 0 Tastierino Numerico No Sistema di puntamento TouchPad Tastiera retroilluminata Si AUDIO Microfono Integrato Si BATTERIA Numero celle 3 Durata Batteria 13,9 h Caratteristiche Specifiche 57 WEBCAM Webcam integrata Si Risoluzione Webcam FullHD 1080p Infrarossi Si SOLUZIONI Scuola Digitale no PC Gaming No Mondo Educational No Device Chrome No LETTORI MEMORY/SMART CARD Compact Flash (CF) No Memory Stick (MS) No Memory Stick (MS) No Memory Stick Duo (MSD) No	RAM Massima	16 GB
Frequenza 6400 MHz Tecnologia della RAM LPDDR5X Tipologia della RAM On-board UNITÀ OTTICHE Tipologia unità installata N TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO Tasti speciali 0 Tastierino Numerico No Sistema di puntamento TouchPad Tastiera retroilluminata Si AUDIO Microfono Integrato Si BATTERIA Numero celle 3 Durata Batteria 13,9 h Caratteristiche Specifiche 57 WEBCAM Webcam integrata Si Risoluzione Webcam FullHD 1080p Infrarossi Si SOLUZIONI Scuola Digitale no PC Gaming No Mondo Educational No Device Chrome No LETTORI MEMORY/SMART CARD Compact Flash (CF) No Memory Stick (MS) No Memory Stick (MS) No Memory Stick (MS) No	Banchi RAM Totali	0
Tecnologia della RAM SDRAM Moduli della RAM On-board  UNITÀ OTTICHE  Tipologia unità installata N  TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO  Tasti speciali 0 Tastierino Numerico No Sistema di puntamento TouchPad  Tastiera retroilluminata Si  AUDIO  Microfono Integrato Si  BATTERIA  Numero celle 3 Durata Batteria 13,9 h Caratteristiche Specifiche 57  WEBCAM  Webcam integrata Si Risoluzione Webcam FullHD 1080p Infrarossi Si SOLUZIONI  Scuola Digitale no PC Gaming No Mondo Educational No Device Chrome No LETTORI MEMORY/SMART CARD  Compact Flash (CF) No Memory Stick (MS) No Memory Stick Duo (MSD) No	Banchi RAM Liberi	0
Infrarossi Silvania S	Frequenza	6400 MHz
Moduli della RAM  UNITÀ OTTICHE  Tipologia unità installata  N  TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO  Tasti speciali  0  Tastierino Numerico Sistema di puntamento TouchPad  Tastiera retroilluminata Si  AUDIO  Microfono Integrato Si  BATTERIA  Numero celle 3  Durata Batteria 13,9 h  Caratteristiche Specifiche 57  WEBCAM  Webcam integrata Si Risoluzione Webcam Infrarossi Si  SOLUZIONI  Scuola Digitale PC Gaming Mondo Educational No Device Chrome No  LETTORI MEMORY/SMART CARD  Compact Flash (CF) Memory Stick (MS) Memory Stick (MS) No  Memory Stick Duo (MSD)	Tecnologia della RAM	LPDDR5X
UNITÀ OTTICHE Tipologia unità installata N TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO Tasti speciali 0 Tastierino Numerico No Sistema di puntamento TouchPad Tastiera retroilluminata Si AUDIO Microfono Integrato Si BATTERIA Numero celle 3 Durata Batteria 13,9 h Caratteristiche Specifiche 57 WEBCAM Webcam integrata Risoluzione Webcam FullHD 1080p Infrarossi Si SOLUZIONI Scuola Digitale PC Gaming No Mondo Educational Device Chrome LETTORI MEMORY/SMART CARD Compact Flash (CF) Memory Stick (MS) Memory Stick (MSD) No Memory Stick (MSD) No	Tipologia della RAM	SDRAM
Tipologia unità installata  TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO Tasti speciali  0 Tastierino Numerico No Sistema di puntamento TouchPad Tastiera retroilluminata Si  AUDIO Microfono Integrato Si BATTERIA Numero celle 3 Durata Batteria 13,9 h Caratteristiche Specifiche 57 WEBCAM Webcam integrata Si Risoluzione Webcam FullHD 1080p Infrarossi Si SOLUZIONI Scuola Digitale PC Gaming Mondo Educational Device Chrome No LETTORI MEMORY/SMART CARD Compact Flash (CF) Memory Stick (MS) Memory Stick (MSD) No	Moduli della RAM	On-board
TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO  Tasti speciali 0  Tastierino Numerico No Sistema di puntamento TouchPad  Tastiera retroilluminata Si  AUDIO  Microfono Integrato Si  BATTERIA  Numero celle 3  Durata Batteria 13,9 h  Caratteristiche Specifiche 57  WEBCAM  Webcam integrata Si Risoluzione Webcam FullHD 1080p  Infrarossi Si  SOLUZIONI  Scuola Digitale no PC Gaming No Mondo Educational No Device Chrome No  LETTORI MEMORY/SMART CARD  Compact Flash (CF) No Memory Stick (MS) No Memory Stick Duo (MSD) No	UNITÀ OTTICHE	
Tasti speciali 0 Tastierino Numerico No Sistema di puntamento TouchPad Tastiera retroilluminata Si  AUDIO Microfono Integrato Si BATTERIA Numero celle 3 Durata Batteria 13,9 h Caratteristiche Specifiche 57 WEBCAM Webcam integrata Si Risoluzione Webcam FullHD 1080p Infrarossi Si SOLUZIONI Scuola Digitale no PC Gaming No Mondo Educational No Device Chrome No LETTORI MEMORY/SMART CARD Compact Flash (CF) No Memory Stick (MS) No Memory Stick Duo (MSD)	Tipologia unità installata	N
Tastierino Numerico No Sistema di puntamento TouchPad Tastiera retroilluminata Si  AUDIO Microfono Integrato Si  BATTERIA Numero celle 3 Durata Batteria 13,9 h Caratteristiche Specifiche 57  WEBCAM Webcam integrata Si Risoluzione Webcam FullHD 1080p Infrarossi Si  SOLUZIONI Scuola Digitale no PC Gaming No Mondo Educational No Device Chrome No  LETTORI MEMORY/SMART CARD Caratteristiche No Memory Stick (MS) No Memory Stick Duo (MSD) No	TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAME	ENTO
Sistema di puntamento TouchPad Tastiera retroilluminata Si  AUDIO Microfono Integrato Si  BATTERIA Numero celle 3 Durata Batteria 13,9 h Caratteristiche Specifiche 57  WEBCAM Webcam integrata Si Risoluzione Webcam FullHD 1080p Infrarossi Si  SOLUZIONI Scuola Digitale no PC Gaming No Mondo Educational No Device Chrome No  LETTORI MEMORY/SMART CARD Compact Flash (CF) Memory Stick (MS) Memory Stick (MSD) No	Tasti speciali	0
Tastiera retroilluminata  AUDIO  Microfono Integrato  BATTERIA  Numero celle  3  Durata Batteria  13,9 h  Caratteristiche Specifiche  57  WEBCAM  Webcam integrata  Si  Risoluzione Webcam  FullHD 1080p  Infrarossi  Si  SOLUZIONI  Scuola Digitale  PC Gaming  Mondo Educational  Device Chrome  No  LETTORI MEMORY/SMART CARD  Compact Flash (CF)  Memory Stick (MS)  No  Memory Stick Duo (MSD)	Tastierino Numerico	No
AUDIO  Microfono Integrato  BATTERIA  Numero celle  3  Durata Batteria  13,9 h  Caratteristiche Specifiche  57  WEBCAM  Webcam integrata  Risoluzione Webcam  FullHD 1080p  Infrarossi  Si  SOLUZIONI  Scuola Digitale  PC Gaming  Mondo Educational  Device Chrome  LETTORI MEMORY/SMART CARD  Compact Flash (CF)  Memory Stick (MS)  Memory Stick (MS)  No  Memory Stick Duo (MSD)	Sistema di puntamento	TouchPad
Microfono Integrato  BATTERIA  Numero celle  3 Durata Batteria 13,9 h  Caratteristiche Specifiche 57  WEBCAM  Webcam integrata Si Risoluzione Webcam Infrarossi Si  SOLUZIONI  Scuola Digitale PC Gaming No Mondo Educational Device Chrome  LETTORI MEMORY/SMART CARD  Compact Flash (CF) Memory Stick (MS) Memory Stick Duo (MSD)  Sa  3  No  No  No  No  Memory Stick Duo (MSD)	Tastiera retroilluminata	Si
BATTERIA  Numero celle  Durata Batteria  13,9 h  Caratteristiche Specifiche  57  WEBCAM  Webcam integrata  Si Risoluzione Webcam  FullHD 1080p  Infrarossi  Si  SOLUZIONI  Scuola Digitale  PC Gaming  No  Mondo Educational  Device Chrome  No  LETTORI MEMORY/SMART CARD  Compact Flash (CF)  Memory Stick (MS)  Memory Stick Duo (MSD)  No	AUDIO	
Numero celle  Durata Batteria  13,9 h  Caratteristiche Specifiche  57  WEBCAM  Webcam integrata  Si  Risoluzione Webcam  Infrarossi  Si  SOLUZIONI  Scuola Digitale  PC Gaming  No  Mondo Educational  Device Chrome  No  LETTORI MEMORY/SMART CARD  Compact Flash (CF)  Memory Stick (MS)  Memory Stick Duo (MSD)  No	Microfono Integrato	Si
Durata Batteria 13,9 h  Caratteristiche Specifiche 57  WEBCAM  Webcam integrata Si  Risoluzione Webcam FullHD 1080p  Infrarossi Si  SOLUZIONI  Scuola Digitale no PC Gaming No  Mondo Educational No Device Chrome No  LETTORI MEMORY/SMART CARD  Compact Flash (CF) No  Memory Stick (MS) No  Memory Stick Duo (MSD)	BATTERIA	
Caratteristiche Specifiche  WEBCAM  Webcam integrata  Si Risoluzione Webcam  Infrarossi  Si  SOLUZIONI  Scuola Digitale  PC Gaming  No  Mondo Educational  Device Chrome  No  LETTORI MEMORY/SMART CARD  Compact Flash (CF)  Memory Stick (MS)  Memory Stick Duo (MSD)  No  No  No  Memory Stick Duo (MSD)	Numero celle	3
WEBCAM  Webcam integrata Si Risoluzione Webcam Infrarossi Si SOLUZIONI Scuola Digitale PC Gaming No Mondo Educational Device Chrome No  LETTORI MEMORY/SMART CARD  Compact Flash (CF) Memory Stick (MS) No Memory Stick Duo (MSD)  Ni Si Si No No FullHD 1080p No	Durata Batteria	13,9 h
Webcam integrata  Risoluzione Webcam FullHD 1080p Infrarossi Si SOLUZIONI Scuola Digitale PC Gaming No Mondo Educational Device Chrome No LETTORI MEMORY/SMART CARD Compact Flash (CF) Memory Stick (MS) No Memory Stick Duo (MSD)  FullHD 1080p No	Caratteristiche Specifiche	57
Risoluzione Webcam  Infrarossi  Si  SOLUZIONI  Scuola Digitale  PC Gaming  Mondo Educational  Device Chrome  LETTORI MEMORY/SMART CARD  Compact Flash (CF)  Memory Stick (MS)  Memory Stick Duo (MSD)  FullHD 1080p  FullHD 1080p  Si  FullHD 1080p  No  No  No  No  No  No  No  No  No  N	WEBCAM	
Infrarossi Si  SOLUZIONI  Scuola Digitale no PC Gaming No Mondo Educational No Device Chrome No  LETTORI MEMORY/SMART CARD  Compact Flash (CF) No Memory Stick (MS) No Memory Stick Duo (MSD)	Webcam integrata	Si
SOLUZIONI Scuola Digitale PC Gaming No Mondo Educational No Device Chrome No LETTORI MEMORY/SMART CARD Compact Flash (CF) Memory Stick (MS) No Memory Stick Duo (MSD)	Risoluzione Webcam	FullHD 1080p
Scuola Digitale no PC Gaming No Mondo Educational No Device Chrome No  LETTORI MEMORY/SMART CARD  Compact Flash (CF) No Memory Stick (MS) No Memory Stick Duo (MSD)	Infrarossi	Si
PC Gaming No Mondo Educational No Device Chrome No LETTORI MEMORY/SMART CARD Compact Flash (CF) Memory Stick (MS) No Memory Stick Duo (MSD) No	SOLUZIONI	
Mondo Educational  Device Chrome  No  LETTORI MEMORY/SMART CARD  Compact Flash (CF)  Memory Stick (MS)  Memory Stick Duo (MSD)  No	Scuola Digitale	no
Device Chrome No  LETTORI MEMORY/SMART CARD  Compact Flash (CF) No  Memory Stick (MS) No  Memory Stick Duo (MSD) No	PC Gaming	No
LETTORI MEMORY/SMART CARD  Compact Flash (CF) No  Memory Stick (MS) No  Memory Stick Duo (MSD) No	Mondo Educational	No
Compact Flash (CF)  Memory Stick (MS)  No  Memory Stick Duo (MSD)  No	Device Chrome	No
Memory Stick (MS)  No  Memory Stick Duo (MSD)  No	LETTORI MEMORY/SMART CARD	
Memory Stick Duo (MSD)  No	Compact Flash (CF)	No
	Memory Stick (MS)	No
Solid State Disk (SSD)	Memory Stick Duo (MSD)	No
	Solid State Disk (SSD)	Si

SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE	
Versione S.O.	Professional
S.O.	Windows 11
Bit S.O.	64
Software Incluso	No anti-virus software, No Microsoft Office License Included 30 day Trial Offer Only
CERTIFICAZIONI	
Certificazione wi-fi	Si
Altre Certificazioni	ENERGY STAR,EPEAT Climate +,TCO
CONTENUTO CONFEZIONE	
Pennino	No
Velocità massima del processore	4,9 GHz