



HP Victus Gaming 16-s1028nt AMD Ryzen™ 5 8640H Computer portatile 40,9 cm (16.1") Full HD 16 GB DDR5-SDRAM 512 GB SSD NVIDIA GeForce RTX 4060 Wi-Fi 6 (802.11ax) FreeDOS Nero

Marchio : HP

Famiglia del prodotto: Victus Gaming Codice prodotto: A1YT9EA

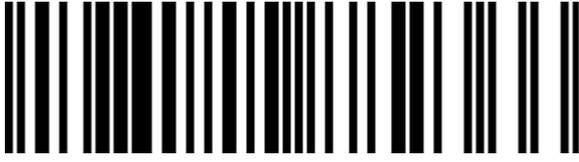
Nome del prodotto : 16-s1028nt



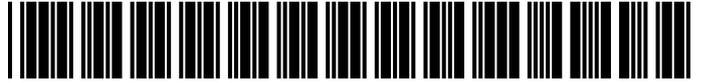
HP Victus Gaming 16-s1028nt. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: AMD Ryzen™ 5, Modello del processore: 8640H, Frequenza del processore: 3,5 GHz. Dimensioni diagonale schermo: 40,9 cm (16.1"), Tipologia HD: Full HD, Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: DDR5-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 512 GB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: AMD Radeon 760M. Sistema operativo incluso: FreeDOS. Colore del prodotto: Nero

Design		Collegamento in rete	
Nome del colore	Mica silver	Produttore del controller WLAN	Realtek
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Collegamento ethernet LAN	✓
Colore del prodotto *	Nero	Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s
Fattore di forma *	Clamshell	Bluetooth	✓
Posizionamento di mercato	Gaming	Versione Bluetooth	5.3
Anno di introduzione	2024	Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)
Paese di origine	Cina		
Nome del marchio originale	HP		
Display		Connettività	
Dimensioni diagonale schermo *	40,9 cm (16.1")	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	3
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1
Touch screen *	✗	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Tipologia HD	Full HD	Quantità porte HDMI *	1
Tipo di pannello	IPS	Versione HDMI	2.1
Retroilluminazione a LED	✓	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓
Schermo antiriflesso	✓	USB Sleep-and-Charge	✓
Luminosità schermo	300 cd/m ²	Porte USB Sleep-and-Charge	2
Dimensioni diagonale schermo (cm)	40,9 cm		
RGB spazio colore	sRGB	Prestazione	
Gamma di colori	100%	Chipset scheda madre	AMD SoC
Processore		Sensore di temperatura	✓
Produttore processore *	AMD	Tastiera	
Famiglia processore *	AMD Ryzen™ 5	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Generazione del processore	AMD Ryzen 8000 Series	Tastiera numerica *	✓
Modello del processore *	8640H	tastiera retroilluminata	✓
Frequenza del processore turbo massima	4,9 GHz	Tastiera completa	✓
Frequenza del processore *	3,5 GHz	Nome del colore della tastiera	moonstone grey

Memoria		Software	
RAM installata *	16 GB	Sistema operativo incluso *	FreeDOS
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Caratteristiche speciali	
Velocità memoria	5600 MHz	HP Audio Boost	✓
Fattore di forma memoria	SO-DIMM	Tipo di altoparlante HP	HP Dual Speakers
Struttura memoria	2 x 8 GB	HP Imagepad	✓
Archiviazione		Fotocamera anteriore HP	HP TrueVision FHD
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Segmento HP	Casa
Supporto di memoria *	SSD	Batteria	
Capacità SSD totale	512 GB	Tecnologia batteria	Polimeri di litio (LiPo)
Numero di SSD installati	1	Numero di celle della batteria	4
Capacità SSD	512 GB	Capacità della batteria *	70 Wh
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Durata batteria	7,5 h
NVMe	✓	Riproduzione video continua	10,25 h
Dimensione SSD	M.2	Ricarica rapida	✓
Tipo drive ottico *	✗	Tempo di ricarica rapida (50%)	30 min
Grafica		Gestione energetica	
Produttore discreto GPU	NVIDIA	Adattatore dissipazione di potenza AC	230 W
Scheda grafica dedicata *	NVIDIA GeForce RTX 4060	Adattatore di frequenza AC	50 - 60 Hz
Memoria Grafica Dedicata	8 GB	Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Tipo di memoria della scheda grafica	GDDR6	Porta di ricarica USB Type-C *	✓
Scheda grafica integrata *	✓	Alimentazione USB	✓
Adattatore di scheda grafica separato *	✓	Sicurezza	
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	AMD Radeon	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Modello scheda grafica integrata *	AMD Radeon 760M	Protezione della password	✓
Audio		Protezione password	BIOS, Accesso
Altoparlanti incorporati	✓	Sostenibilità	
Numero di altoparlanti incorporati	2	Conformità alla sostenibilità	✓
Microfono incorporato	✓	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR
Numero dei microfoni	2	Dimensioni e peso	
Macchina fotografica		Larghezza	369 mm
Fotocamera frontale	✓	Profondità	259,4 mm
Tipo HD della fotocamera anteriore	Full HD	Altezza (anteriore)	2,29 cm
Fotocamera per vita privata	✓	Altezza (posteriore)	2,39 cm
Tipo di privacy	Otturatore di protezione privacy	Peso *	2,33 kg
Collegamento in rete		Dati su imballaggio	
Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Larghezza imballo	69 mm
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Profondità imballo	552 mm
Connessione di rete mobile *	✗	Altezza imballo	345 mm
Tipo di antenna	2x2	Peso dell'imballo	3,56 kg



0198122882366



198122882366

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.