

Lenovo

## Lenovo V35s-07ADA AMD Ryzen™ 5 3500U 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Windows 11 Pro SFF PC Nero

Marchio : Lenovo

Codice prodotto: 11HF004QIX

Nome del prodotto : V35s-07ADA

- AMD Ryzen 5 3500U (4C/8T, 2.1/3.7GHz, 2MB L2/4MB L3)
  - 1x 8GB SO-DIMM DDR4-2400
  - 256GB SSD M.2 2242 PCIe NVMe
  - AMD Radeon Vega 8 Graphics
  - Windows 11 Pro
- AMD Ryzen 5 3500U (4C/8T, 2.1/3.7GHz, 2MB L2/4MB L3), 1x 8GB SO-DIMM DDR4-2400, 256GB SSD M.2 2242 PCIe NVMe, AMD Radeon Vega 8 Graphics, Windows 11 Pro

Lenovo V35s-07ADA AMD Ryzen™ 5 3500U 8 GB DDR4-SDRAM 256 GB SSD Windows 11 Pro SFF PC Nero:

### Piccolo formato, produttività eccezionale

Ideale per ambienti di lavoro con scrivania condivisa, il PC desktop Lenovo V35s ha un design salvaspazio, ma senza compromessi in termini di sicurezza e produttività. Gli utenti possono collegare più dispositivi con la certezza di una produttività costante grazie ai processori AMD Ryzen™ e all'ampia capacità di memoria.



Processore		Connettività	
Produttore processore *	AMD	Versione HDMI	1.4
Famiglia processore *	AMD Ryzen™ 5	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Modello del processore *	3500U	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Numero di core del processore	4	Uscita di linea	✓
Frequenza del processore *	2,1 GHz	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Frequenza del processore turbo massima	3,7 GHz		
Numero di threads del processore	8		
Memoria		Design	
RAM installata *	8 GB	Tipo di case *	SFF
RAM massima supportata *	32 GB	Nome del colore	Black
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Volume	7,4 L
Struttura memoria	1 x 8 GB	Blocco cavo	✓
Slot memoria	2x SO-DIMM	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Velocità memoria	2400 MHz	Colore del prodotto *	Nero
Archiviazione		Prestazione	
Capacità totale di archiviazione *	256 GB	Chipset scheda madre	AMD SoC
Supporto di memoria *	SSD	Chip audio	Realtek ALC222
Tipo drive ottico *	✗	Sistema audio	Audio ad alta definizione
Capacità SSD totale	256 GB	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Numero di SSD installati	1	Tipo di prodotto *	PC
Capacità SSD	256 GB		
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express	Software	
NVMe	✓	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Pro
Dimensione SSD	M.2	Architettura sistema operativo	64-bit
Letture di schede integrato	✓	Gestione energetica	
		Alimentazione *	90 W
		Voltaggio di ingresso alimentatore	100 - 240 V
		Frequenza di ingresso alimentatore	50 - 60 Hz

Grafica		Condizioni ambientali	
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Scheda grafica integrata *	✓	Intervallo di temperatura	-40 - 60 °C
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	AMD Radeon	Umidità	10 - 90%
Modello scheda grafica integrata *	AMD Radeon Vega 8	Altitudine di funzionamento	0 - 3048 m
Altitudine di non-funzionamento			0 - 12192 m
Collegamento in rete		Sostenibilità	
Collegamento ethernet LAN *	✓	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, EPEAT Silver, RoHS
Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,1000 Mbit/s	Dimensioni e peso	
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Larghezza *	100 mm
Wi-Fi *	✗	Profondità *	291 mm
Connettività		Altezza *	270 mm
Quantità porte USB 2.0 *	6	Peso *	3,05 kg
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2	Contenuto dell'imballo	
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Mouse incluso	✓
Quantità porte HDMI *	1	Tastiera inclusa	✓



0196119044261



196119044261

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.