

Dell Slim ECS1250(TW91T)

Dell Slim ECS1250 - Desktop slim Core i5 i5-14400 / fino a 4.7 GHz - RAM 16 GB - SSD 1 TB - NVMe, QLC - UHD Graphics 730 - Gigabit Ethernet, Bluetooth, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6) - Win 11 Pro -monitor: nessuno - nero, nero (tastiera) - BTS - con 1 anno di base in sede



Il Dell Slim ECS1250 è un desktop di piccole dimensioni progettato per offrire prestazioni efficienti e versatilità sia per uso personale che professionale. Alimentato da un processore Intel Core i5 con una velocità di clock di 2,5 GHz e fino a 4,7 GHz in modalità Turbo, questo computer è attrezzato per gestire attività impegnative. Con 10 core e 16 thread, offre una potenza di calcolo adatta al multitasking e alla produttività.

Dotato di una cache integrata da 20 MB e di un SSD installato tramite PCI Express 4.0, Slim ECS1250 garantisce un rapido accesso ai file e tempi di caricamento rapidi. Il sistema è dotato di audio ad alta definizione Realtek integrato, che offre un suono per le vostre esigenze multimediali. Il dispositivo supporta opzioni di connettività avanzate, tra cui HDMI, DisplayPort e USB 3.2, che facilitano il collegamento a varie periferiche e display. Il suo design certificato ENERGY STAR enfatizza l'efficienza energetica e la sostenibilità, contribuendo a un'esperienza di elaborazione affidabile.

Punti di forza della serie

- Design compatto e di piccole dimensioni adatto a vari spazi
- Potente processore Intel Core i5 per un multitasking efficiente
- Supporta molteplici opzioni di connettività, tra cui HDMI e USB 3.2
- Dotato di audio ad alta definizione per un'esperienza sonora migliorata
- Certificazione ENERGY STAR per l'efficienza energetica

Caratteristiche prodotto

Prestazioni efficienti

Alimentato da un processore Intel Core i5, con 10 core e 16 thread per una forte capacità multitasking.

Elevata velocità di archiviazione

Include un SSD con interfaccia PCI Express 4.0, che garantisce un accesso ai dati ad alta velocità e una migliore reattività del sistema.

Connettività versatile

Dispone di più porte, tra cui HDMI, DisplayPort e USB 3.2, che offrono flessibilità per il collegamento di vari dispositivi.

Integrazione audio di qualità

Il codec audio ad alta definizione Realtek ALC3204 integrato offre una qualità audio nitida per le applicazioni multimediali.

Design efficiente dal punto di vista energetico

Modello certificato ENERGY STAR che promuove il risparmio energetico e la sostenibilità ambientale.

Specifiche principali

Descrizione Prodotto	Dell Slim ECS1250 - desktop slim Core i5 i5-14400 2.5 GHz - 16 GB - SSD 1 TB
Tipo	Personal computer - desktop slim
Servizi inclusi	1 anno di base in sede
Processore	Intel Core i5 (14 gen) i5-14400 / 2.5 GHz (fino a 4.7 GHz, (10-core))
Caratteristiche principali del processore	16 Thread
Memoria cache	20 MB
Cache per processore	20 MB
RAM	16 GB (installati) / 64 GB (max) - DDR5 SDRAM
Disco rigido	SSD 1 TB - PCI Express 4.0 x4 - M.2 2230 - NVM Express (NVMe), Quad-level Cell (QLC)
Memorizzazione ottica	Nessuna unità ottica
Lettore di schede	Sì

Controller grafico	Intel UHD Graphics 730 Memoria video condivisa (UMA)
Networking	1GbE, Bluetooth, 802.11a, 802.11b/g/n, Wi-Fi 5, Wi-Fi 6
Alimentazione	(50/60 Hz)
SO in dotazione	Windows 11 Pro
Software incluso	McAfee Business Protection (1 anno), Software aggiuntivi Dell, Attiva il tuo Microsoft 365 per una prova di 30 giorni
Colore	Nero, nero (tastiera)
Dimensioni (LxPxH)	9.5 cm x 29.3 cm x 30.35 cm
Peso	3.49 kg
Categoria di prezzo	Build To Stock (BTS)
Standard ambientali	Certificato ENERGY STAR
Impronta di carbonio	148 emissioni di carbonio in kg

Specifiche estese

Generale

Tipo	Personal computer
Servizi inclusi	1 anno di base in sede
Formato del prodotto	Desktop slim
Sicurezza incorporata	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Colore	Nero, nero (tastiera)

Espansione/connettività

Alloggiamenti	1 (totale) / 1 (libero) x interno 3.5"
Slot	1 (totale) / 0 (libero) x M.2 Card - 2230/2280 (per SSD) 1 (totale) / 0 (libero) x M.2 Card - 2230 (per modulo wireless) 1 PCIe x16 - mezza-altezza 2 PCIe x1 - mezza-altezza
Interfacce	1 x LAN (Gigabit Ethernet) 3 x USB 3.2 Gen 1 1 x USB-C 3.2 Gen 1 2 x USB 2.0 2 x USB 2.0 (supporta SmartPower On) 1 x cuffia/microfono 1 x DisplayPort 1.4 1 x HDMI

Miscellanea

Protezione antifurto/intrusione	Foro per lucchetto di sicurezza (cavo con lucchetto venduto a parte), anello lucchetto
Tipo di slot di sicurezza	Slot di sicurezza Kensington
Categoria di prezzo	Build To Stock (BTS)

Alimentazione

Tipo di dispositivo	Alimentatore
Tensione richiesta	90-264 V c.a. V (50/60 Hz)
Potenza erogata	180 Watt
Certificazione 80 PLUS	80 PLUS Bronze

Parametri ambientali

Temperatura min esercizio	10 °C
Temperatura max esercizio	35 °C
Umidità ambiente operativo	20 - 80% (senza condensa)

Networking

Tipo di interfaccia (Bus)	M.2 2230
Controller Ethernet	Realtek RTL8111KD
Wireless LAN supportata	Sì

Wireless NIC	MediaTek MT7920
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, Bluetooth, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6)
Caratteristiche	MU-MIMO Support, doppio flusso (2x2)

Disco rigido

Tipo	SSD - M.2 2230
Capacità	1 x 1 TB
Tipo interfaccia	PCI Express 4.0 x4
Caratteristiche	NVM Express (NVMe), Quad-level Cell (QLC)

Dispositivo di input

Tipo	Mouse (solo su mercati selezionati), tastiera (solo su mercati selezionati)
------	---

Memoria cache

Dimensione installata	20 MB
Cache per processore	20 MB

Uscita audio

Standard di conformità	Audio ad alta definizione
------------------------	---------------------------

RAM

Memoria installata	16 GB (installati) / 64 GB (max)
Tecnologia	DDR5 SDRAM
Velocità Effettiva di Memoria	2400 MHz
Velocità memoria nominale	2400 MHz
Fattore di forma	DIMM 288-PIN
Slot	2 (Totale) / 1 (vuoto)
Caratteristiche configurazione	1 x 16 GB

Memorizzazione ottica

Tipo	Nessuna unità ottica
------	----------------------

Monitor

Tipo di monitor	Nessuno
-----------------	---------

Controller grafico

Processore grafico	Intel UHD Graphics 730 Memoria video condivisa (UMA)
Interfacce video	HDMI, DisplayPort

Sistema operativo / Software

SO in dotazione	Windows 11 Pro
Software	McAfee Business Protection (1 anno), Software aggiuntivi Dell, Attiva il tuo Microsoft 365 per una prova di 30 giorni

Dimensioni e peso

Larghezza	9.5 cm
Profondità	29.3 cm
Altezza	30.35 cm
Peso	3.49 kg

Tastiera

Nome tastiera	Dell KB216 Multimedia Keyboard
---------------	--------------------------------

Lettore di schede

Tip	Lettore di schede
Sche di memoria Flash supportate	Scheda di memoria SD, scheda di memoria SDHC, scheda di memoria SDXC

Mouse

Nome mouse	Dell MS116 USB Optical Mouse
------------	------------------------------

Processore / Chipset

CPU	Intel Core i5 (14 gen) i5-14400
Frequenza di clock	2.5 GHz (P-core)/ 1.8 GHz (E-core)
Velocità Max Turbo	4.7 GHz (P-core)/ 3.5 GHz (E-core)
N. core	10-core
Qtà CPU	1
Qtà CPU max	1
Caratteristiche principali del processore	16 Thread
Tipo chipset	Intel Q670

Informazioni di sostenibilità

Certificato ENERGY STAR	Sì
Impronta di carbonio	148 emissioni di carbonio in kg
Fabbricazione (kg CO2e)	73.26
Logistica (kg CO2e)	9.18
Utilizzo (kg CO2e)	62.75
Quantità di materiale a fine vita (EOL) (kg CO2e)	2.96
Carbonio totale senza fase di utilizzo (kg CO2e)	85.25
Versione PAIA	GaBi version 1

Si declina ogni responsabilità relativa ad omissioni o errori relativi alle informazioni e le specifiche tecniche riportate nella scheda prodotto.