

Lenovo ThinkEdge SE50 11RJ - Mini - Core i5 8365UE / 1.6 GHz

RAM 16 GB - SSD 512 GB - TCG Opal Encryption - NVMe - UHD Graphics 620 - 1GbE - WLAN: 802.11a/b/g/n/ac - Bluetooth 5.1 - Windows IoT Enterprise 2024 LTSC - Monitor: keiner - Tastatur: Deutsch - Schwarz - TopSeller



Gruppe	Komplettsysteme
Hersteller	Lenovo
Hersteller Art. Nr.	11RJ00A6GE
EAN/UPC	0198155798320

Beschreibung

Mit einem Intel Core Prozessor und 256 GB SSD-Speicher ist der Lenovo ThinkEdge für alles gerüstet. Durch schnelleren Zugriff und eine beeindruckende Rechenleistung können Sie in Industrieumgebungen effizienter arbeiten. Der verfügbare CAN-Bus und erweiterbare NICs (bis zu 4 Anschlüsse) ermöglichen eine schnelle Kommunikation zwischen Geräten in der Peripherie Ihres Unternehmens.

Zusammen mit Lenovo ThinkShield und cleveren Konstruktionsmerkmalen - zum Beispiel einer Partitionierungsmöglichkeit für Ethernet-Anschlüsse, um unerwünschten Zugriff über IoT-Geräte zu verhindern - ist der Lenovo ThinkEdge SE50 ein unternehmensfähiger Edge-PC für die geschäftlichen Anforderungen von morgen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Lenovo ThinkEdge SE50 - Mini - Core i5 8365UE 1.6 GHz - 16 GB - SSD 512 GB - Deutsch
Typ	Personal-Computer - Mini
Lokalisierung	Sprache: Deutsch / Region: Deutschland
Prozessor	Intel Core i5 (8. Gen.) 8365UE / 1.6 GHz (bis zu 4.1 GHz, (Quad-Core))
Cache-Speicher	6 MB
Cache pro Prozessor	6 MB
RAM	16 GB (installiert) / 64 GB (Max) - DDR4 SDRAM
Festplatte	SSD 512 GB - PCI Express 3.0 x4 - M.2 2280 - TCG Opal Encryption, NVM Express (NVMe)
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Grafik-Controller	Intel UHD Graphics 620 Shared Video Memory (UMA)
Netzwerk	1GbE, 802.11a, 802.11b/g/n, Wi-Fi 5, Bluetooth 5.1
Tastatur	Deutsch
Stromversorgung	(50/60 Hz)
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows IoT Enterprise 2024 LTSC
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	17.9 cm x 18.29 cm x 7.2 cm

Gewicht	2.985 kg
Hersteller-Vertriebsprogramm	TopSeller

Ausführliche Details

Allgemein

Typ	Personal-Computer
Formfaktor des Produktes	Mini
Integrierte Sicherheit	Discrete Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Farbe	Schwarz
Lokalisierung	Sprache: Deutsch / Region: Deutschland

Prozessor / Chipsatz

CPU	Intel Core i5 (8. Gen.) 8365UE
Taktfrequenz	1.6 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.1 GHz
Anz. der Kerne	Quad-Core
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1

Cache-Speicher

Installierte Größe	6 MB
Cache pro Prozessor	6 MB

RAM

Installierte Anzahl	16 GB (installiert) / 64 GB (Max)
Technologie	DDR4 SDRAM
Bewertete Speichergeschwindigkeit	1200 MHz
Formfaktor	SO DIMM 260-PIN
Steckplatz	2 (Gesamt) / 1 (frei)
Leistungsmerkmale	Zwei-Kanal-Speicherarchitektur
Konfigurationsmerkmale	1 x 16 GB

Festplattenlaufwerk

Typ	SSD - M.2 2280
Kapazität	1 x 512 GB
Schnittstellen Typ	PCI Express 3.0 x4
Merkmale	TCG Opal Encryption, NVM Express (NVMe)

Optischer Speicher

Typ	Kein optisches Laufwerk
-----	-------------------------

Monitor

Monitortyp	Keiner.
------------	---------

Grafik-Controller

Grafikprozessor	Intel UHD Graphics 620 Shared Video Memory (UMA)
	Eingabegerät
Typ	Maus, Tastatur
	Tastatur
Tastaturname	Lenovo Calliope Keyboard
Schnittstelle	USB
Lokalisierung und Layout	Deutsch
	Maus
Mausname	Lenovo Calliope Mouse
Schnittstelle	USB
	Netzwerk
Ethernet-Ports	2 x Gigabit Ethernet
Wireless LAN unterstützt	Ja
Wireless NIC	Intel Wireless-AC 9560
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, Bluetooth 5.1
Leistungsmerkmale	Dual Stream (2x2)
	Erweiterung/Konnektivität
Einschübe	1 (gesamt)/ 1 (frei) x intern 2.5" (6.4 cm)
Schnittstellen	2 x USB 3.2 Gen 1 (1 vorn, 1 hinten) 2 x USB 2.0 (2 hinten) 1 x HDMI (1 hinten) 1 x DisplayPort (1 hinten) 2 x LAN (2 hinten) 4 x seriell (RS-232) (2 vorn, 2 hinten) 2 x serial (RS422/RS485) (2 hinten) 1 x DIO (1 hinten) (4DIx4DO) 1 x CAN bus (1 hinten) 1 x Kopfhörer (1 Front) 1 x Kopfhörer/Mikrofon (1 Front)
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Halterung für DIN-Schiene
Kennzeichnung	RoHS, WEEE, REACH, halogenarm, TCG Certified, TED
Hersteller-Vertriebsprogramm	TopSeller
	Stromversorgung
Gerätetyp	Netzteil
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Gestellte Leistung	65 Watt
Effizienz	89%
	Betriebssystem / Software
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows IoT Enterprise 2024 LTSC Deutsch
	Herstellergarantie

Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre - Vor-Ort
---------------------	--

Abmessungen und Gewicht

Breite	17.9 cm
--------	---------

Tiefe	18.29 cm
-------	----------

Höhe	7.2 cm
------	--------

Gewicht	2.985 kg
---------	----------

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	0 °C
------------------------	------

Max. Betriebstemperatur	50 °C
-------------------------	-------

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	95 % (nicht kondensierend)
---------------------------------------	----------------------------

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.