

Shuttle XPC slim DS50U5 - Barebone - Slim-PC

1 x Core i5 1335U / 1.3 GHz - RAM 0 GB - UHD Graphics - 1GbE - 2.5GbE - Schwarz

Gruppe	Barebones
Hersteller	Shuttle
Hersteller Art. Nr.	DS50U5



Beschreibung

Der Shuttle XPC slim DS50U5 definiert Effizienz und Kompaktheit in der Welt der Desktops und Server neu. Mit seinem ultrakleinen Formfaktor passt er perfekt in jeden Arbeitsbereich und minimiert den Platzbedarf, ohne Kompromisse bei der Leistung einzugehen. Das Herzstück ist ein Intel Core i5 Prozessor mit 10 Kernen, der eine ausgewogene Kombination aus Leistung und Energieeffizienz bietet und mit der Intel Smart Cache Technologie bis zu 4,6 GHz erreichen kann.

Dieses PC-Barebone-System ist nicht nur leistungsstark, sondern auch vielseitig und bietet eine breite Palette an Anschlussmöglichkeiten, darunter HDMI, DisplayPort, VGA und mehrere USB-Anschlüsse, die alle Ihre Anforderungen an Peripheriegeräte erfüllen. Zwei Ethernet-Ports bieten zuverlässige Hochgeschwindigkeits-Netzwerkverbindungen und unterstützen sowohl 2,5-Gigabit- als auch Gigabit-Ethernet. Mit der ENERGY STAR-Zertifizierung ist das DS50U5 eine umweltfreundliche Wahl, die den Energieverbrauch und die Kosten reduziert.

Darüber hinaus ist das DS50U5 für Erweiterungen ausgelegt. Es verfügt über M.2-Steckplätze für SSDs und Wireless-Module sowie über einen internen 2,5-Zoll-Schacht für zusätzlichen Speicher. Dank dieser Flexibilität können Benutzer ihr Setup nach Bedarf anpassen, was das DS50U5 zu einer intelligenten Wahl für Profis und Enthusiasten macht, die eine kompakte, leistungsstarke und vielseitige Desktop-Lösung suchen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Shuttle XPC slim DS50U5 - Slim-PC - Core i5 1335U 1.3 GHz - 0 GB - keine HDD
Typ	PC-Barebone - Slim-PC
Prozessor	1 x Intel Core i5 (13. Gen.) 1335U / 1.3 GHz (bis zu 4.6 GHz, (10 Kerne)
Wichtigste Prozessormerkmale	Intel Smart Cache
Cache-Speicher	12 MB
Cache pro Prozessor	12 MB
RAM	0 GB (installiert) / 64 GB (Max) - DDR5 SDRAM
Massenspeicher-Controller	SATA (SATA 6Gb/s)
Festplatte	Keine HDD
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Grafik-Controller	Intel UHD Graphics
Netzwerk	1GbE, 2.5GbE
Stromversorgung	(50/60 Hz)
Bereitgestelltes Betriebssystem	Kein Betriebssystem
Farbe	Schwarz

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	20 cm x 16.5 cm x 3.95 cm
Gewicht	1.6 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert

Ausführliche Details

	Allgemein
Typ	PC-Barebone
Formfaktor des Produktes	Slim-PC
Integrierte Sicherheit	Firmware Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Farbe	Schwarz
	Prozessor / Chipsatz
CPU	Intel Core i5 (13. Gen.) 1335U
Taktfrequenz	1.3 GHz (P-Kern) / 0.9 GHz (E-Kern)
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.6 GHz (P-Kern) / 3.4 GHz (E-Kern)
Anz. der Kerne	10 Kerne
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
Wichtigste Prozessormerkmale	Intel Smart Cache
	Cache-Speicher
Installierte Größe	12 MB
Cache pro Prozessor	12 MB
	RAM
Installierte Anzahl	0 GB (installiert) / 64 GB (Max)
Technologie	DDR5 SDRAM
Effektive Speichergeschwindigkeit	5200 MHz
Bewertete Speichergeschwindigkeit	5200 MHz
Formfaktor	SO DIMM 262-PIN
Steckplatz	2 (Gesamt) / 2 (frei)
Leistungsmerkmale	Ungepuffert, Zwei-Kanal-Speicherarchitektur
	Festplattenlaufwerk
Typ	Keine HDD
	Massenspeicher-Controller
Typ	1 x SATA
Controller Schnittstellentyp	SATA 6Gb/s
Anzahl Kanäle	1
	Optischer Speicher

Typ	Kein optisches Laufwerk
	Monitor
Monitortyp	Keiner.
	Grafik-Controller
Grafikprozessor	Intel UHD Graphics
Anzahl der max. unterstützten Bildschirme	3
	Audioausgang
Kompatibilität	High-Definition-Audio
	Netzwerk
Ethernet-Ports	1 x 2.5 Gigabit Ethernet, 1 x Gigabit Ethernet
Ethernet-Controller	Intel I219-V / I226-V
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, 2.5 Gigabit Ethernet
Leistungsmerkmale	Wake on LAN (WoL), PXE-Support, Team-Unterstützung
	Erweiterung/Konnektivität
Einschübe	1 (gesamt)/ 1 (frei) x intern 2.5" (6.4 cm)
Steckplatz	1 (gesamt)/ 1 (frei) x M.2 Card - 2280 (2280 M.2 Key M Steckplatz) 1 (gesamt)/ 1 (frei) x M.2 Card - 2230 (2230 M.2 Key E Steckplatz)
Schnittstellen	1 x Mikrofon (1 Front) 1 x Kopfhörer (1 Front) 1 x HDMI (1 hinten) 1 x DisplayPort (1 hinten) 1 x VGA (1 hinten) 2 x USB 2.0 (2 hinten) 4 x USB 3.2 Gen 1 (Vorderseite: 4) 2 x USB 3.2 Gen 2 (2 vorne) 1 x LAN (Gigabit Ethernet) (1 hinten) 1 x LAN (2.5Gigabit Ethernet) (1 hinten) 1 x serial (1 hinten) (RS232 / RS422 / RS485) 2 x Antenne (2 hinten)
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	VESA-Montagesatz, Schraubenset, vertikales Gestell
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
VESA-Halterung	100 x 100 mm, 75 x 75 mm
Kennzeichnung	C-Tick, BSMI, CB, FCC, RoHS, ETL, EMI, ErP 2009/125/EC, EMC 2014/30/EU, LVD 2014/35/EU, RED 2014/53/EU
	Stromversorgung
Gerätetyp	Netzteil
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Gestellte Leistung	90 Watt
	Betriebssystem / Software

Bereitgestelltes Betriebssystem	Kein Betriebssystem
	Informationen zur Nachhaltigkeit
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
	Abmessungen und Gewicht
Breite	20 cm
Tiefe	16.5 cm
Höhe	3.95 cm
Gewicht	1.6 kg
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportgewicht	2.3 kg
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90 % (nicht-kondensierend)

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