

●
ARTICONA steht für Qualität und Zuverlässigkeit im Geschäftsalltag und produziert Kabel, Anschluss-technik und weiteres Zubehör für den modernen IT-Arbeitsplatz.

i5 16GB/1TB/250GB Powercube schwarz

Artikelnummer: 4520394

Der kompakte Powercube mit Intel® Core™ CPU bietet trotz geringer Höhe die Möglichkeit ein full-size ATX-Motherboard zu verbauen. Durch seine kompakte Bauhöhe ist er damit ideal für industrielle Einsatzzwecke geeignet.



Technische Daten

Mainboard	Kontron D3641-S µATX Industrie Motherboard Chipset Intel® C246
Netzteil	Fortron FSP350-70PFL Industrie Netzteil mit 350 Watt
CPU	Intel Core i5-9400 2,9 GHz – 4,1 GHz 6 Kern, 6 Threads, 9 MB Cache
Arbeitsspeicher	DDR4 2666 MHz, 8 GB per DIMM, total 16 GB Max. 64 GB RAM
Speicher	M.2 SSD NVMe 250 GB 1TB Festplatte
Grafik	Intel® UHD-Grafik 630 (OnBoard)
Erweiterungsschächte	1 x 5¼" extern 1 x 3½" intern 1 x 2½" intern
Optisches Laufwerk	DVD-Brenner
Anschlüsse Front	2 x USB 3.0, Typ A 1 x USB 2.0, Typ C 2 x Audio (Mic/Speaker)
Anschlüsse Rückseitig	1 x DVI 2 x DisplayPort 2 x USB 3.1 Gen2, Typ A 2 x USB 3.1 Gen1, Typ A 4 x USB 2.0 Typ A 2 x Intel GbE LAN 2 x Audio (Mic/Speaker) 1 x serieller Port LPT-Schnittstelle

Security Features	TPM V2.0 (Infineon SLB9670; TCG compliant) Recovery BIOS System and BIOS Password Boot Sequence Control Serial/USB- Port Access Protection Boot Sector Virus Warning Write Protection for Flash BIOS EraseDisk (optional BIOS Feature)
Standards	CE, FCC Class B
Abmessungen (H x B x T)	359 x 227 x 380 mm (mit Standfüßen)
Gewicht	ca. 9 kg (abhängig von der Konfiguration)
Optional	Intel® Prozessoren der 8. & 9. Gen Intel® Core™ i9 / i7 / i5 / i3 & Xeon® E-21xx/22xx Arbeitsspeichererweiterung auf 32 GB oder 64 GB Grafikkarte (nach Kundenwunsch) Speichererweiterung der M.2 auf 500 GB, 1 TB oder 2 TB Optionale Laufwerke (SSD, HDD in 2,5" oder 3,5") Bis zu 4 PCIe-Adapterkarten (abhängig von der Grafikkarte)