

Dell 5070 - Thin Client - DTS - 1 x Celeron J4105 / 1.5 GHz - RAM 4 GB - Flash - eMMC 32 GB - UHD Graphics 600 - 1GbE - Win 10 IoT Enterprise 2019 LTSC (RS5)

Monitor: keiner - Schwarz - BTS - mit 3 Years Dell Collect and Return Service



Gruppe	Komplettsysteme
Hersteller	Dell
Hersteller Art. Nr.	VY9P2
EAN/UPC	5397184488805

Beschreibung

DE/BTS/Wyse 5070 TC/Celeron J4105/4GB/32GB eMMC/TPM/Verti Stand/No Wifi/Mouse/Win10 IoT RS5/3Y Coll&Rtn.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Dell Wyse 5070 - DTS - Celeron J4105 1.5 GHz - 4 GB - Flash 32 GB
Typ	Thin Client - DTS
Services im Bundle	3 Years Dell Collect and Return Service
Prozessor	1 x Intel Celeron J4105 / 1.5 GHz (, bis zu 2.5 GHz, (Quad-Core)
Wichtigste Prozessormerkmale	Intel Burst Technology
Cache-Speicher	4 MB
Cache pro Prozessor	4 MB
RAM	4 GB (installiert) / 8 GB (Max) - DDR4 SDRAM
Festplatte	Flash 32 GB - eMMC
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Grafik-Controller	Intel UHD Graphics 600
Netzwerk	1GbE
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSC (RS5)
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	3.56 cm x 18.4 cm x 18.4 cm
Gewicht	1.2 kg
Preistyp	Build To Stock (BTS)
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert

Ausführliche Details

	Allgemein
Typ	Thin Client
Services im Bundle	3 Years Dell Collect and Return Service
Formfaktor des Produktes	DTS
Integrierte Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Farbe	Schwarz
	Prozessor / Chipsatz
CPU	Intel Celeron J4105
Taktfrequenz	1.5 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	2.5 GHz
Anz. der Kerne	Quad-Core
Prozessoranzahl	1
Max. Prozessoranzahl	1
Wichtigste Prozessormerkmale	Intel Burst Technology
	Cache-Speicher
Installierte Größe	4 MB
Cache pro Prozessor	4 MB
	RAM
Installierte Anzahl	4 GB (installiert) / 8 GB (Max)
Technologie	DDR4 SDRAM
Formfaktor	SO DIMM 260-PIN
Steckplatz	2 (Gesamt)
	Festplattenlaufwerk
Typ	Flash - eMMC
Kapazität	1 x 32 GB
	Optischer Speicher
Typ	Kein optisches Laufwerk
	Monitor
Monitortyp	Keiner.
	Grafik-Controller
Grafikprozessor	Intel UHD Graphics 600
Videoschnittstellen	DisplayPort
	Audioausgang
Mit Lautsprechern	1 x Misch-Kanal
	Eingabegerät
Typ	Maus (nur in ausgewählten Märkten)
	Maus

Mausname	Dell MS116 USB Optical Mouse
Technologie	Optisch
Schnittstelle	USB
	Netzwerk
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Leistungsmerkmale	Wake on LAN (WoL)
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	1 x USB 2.0 (Vorderseite: 1) 1 x USB 2.0 (Vorderseite: 1) (mit Spannungsversorgung) 1 x USB-C 3.1 (Vorderseite: 1) (mit Spannungsversorgung) 1 x USB 3.0 (mit Spannungsversorgung) 1 x USB 3.1 (Vorderseite: 1) 3 x USB 3.0 1 x Kopfhörer/Mikrofon (Vorderseite: 1) 1 x Audio-Ausgang (Vorderseite: 1) 1 x LAN (Gigabit Ethernet) 2 x DisplayPort 1 x serial
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Vertikales Gestell
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Kennzeichnung	WEEE, DisplayPort 1.2a, EU RoHS
Preistyp	Build To Stock (BTS)
	Stromversorgung
Gerätetyp	Netzteil
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Gestellte Leistung	65 Watt
	Betriebssystem / Software
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSC (RS5)
	Informationen zur Nachhaltigkeit
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
ENERGY STAR-Version	6.1
	Abmessungen und Gewicht
Breite	3.56 cm
Tiefe	18.4 cm
Höhe	18.4 cm
Gewicht	1.2 kg
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im
Betrieb

20 - 80%

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