

# 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
	<b>Netzwerk</b>
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Leistungsmerkmale	Wake on LAN (WoL)
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
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
	<b>Verschiedenes</b>
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)
	<b>Stromversorgung</b>
Gerätetyp	Netzteil
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Gestellte Leistung	65 Watt
	<b>Betriebssystem / Software</b>
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSC (RS5)
	<b>Informationen zur Nachhaltigkeit</b>
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
ENERGY STAR-Version	6.1
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>
Breite	3.56 cm
Tiefe	18.4 cm
Höhe	18.4 cm
Gewicht	1.2 kg
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im  
Betrieb

20 - 80%

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