

Produktinformation



Information

<i>Tillverkare</i>	Dell
<i>Artnr</i>	7HDXJ

Dell Wyse 5070 - DTS - Celeron J4105 1.5 GHz - 4 GB - flash 16 GB

Specifikation

Allmänt

Typ	Tunn klient
Kombinerade tjänster	3 Years Dell Collect and Return Service
Formfaktor för produkt	Desktop slimline
Inbyggda enheter	Högtalare
Färg	Svart

Processor / Chipuppsättning

CPU	Intel Celeron J4105 / 1.5 GHz
Max. turbohastighet	2.5 GHz
Antal kärnor	Fyrkärnig
Antal CPU	1
Max. CPU-antal	1
Huvudfunktioner för processor	Intel Burst Technology

Cacheminne

Installerad storlek	4 MB
Cache/processor	4 MB

RAM

Installerad storlek	4 GB / 8 GB (max)
Teknik	DDR4 SDRAM
Formfaktor	SO DIMM 260-pin



Kortplatser	2 (Total)
Hårddisk	
Typ	Flash - eMMC
Kapacitet	1 x 16 GB
Optisk lagring	
Typ	Ingen optisk drivenhet
Bildskärm	
Bildskärms typ	Ingen.
Grafikstyrenhet	
Grafikprocessor	Intel UHD Graphics 600
Videogränssnitt	DisplayPort
Inmatningsenhet	
Typ	Mus (endast på utvalda marknader)
Mus	
Teknik	Optisk
Gränssnitt	USB
Nätverk	
Datalänkprotokoll	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Funktioner	Wake on LAN (WoL)
Expansion/Anslutning	
Gränssnitt	1 x USB 2.0 (1 på framsidan) 1 x USB 2.0 (1 på framsidan) (med ström) 1 x USB-C 3.1 (1 på framsidan) (med ström) 1 x USB 3.0 (med ström) 1 x USB 3.1 (1 på framsidan) 3 x USB 3.0 1 x hörlurar/mikrofon (1 på framsidan) 1 x ljudutgång (1 på framsidan) 1 x LAN (Gigabit Ethernet) 2 x DisplayPort 1 x seriell
Diverse	
Inkluderade tillbehör	Vertikal ställning
Stöld-/inbrottsskydd	Plats för säkerhetslås (kabelås säljs separat)
Typ av säkerhetsplats	Kensington säkerhetsplats
Standarder som följs	RoHS, WEEE, DisplayPort 1.2a
Typ av prissättning	Build To Plan (BTP)
Strömtillförsel	
Typ av enhet	Strömadapter
Nominell spänning	AC 120/230 V (50/60 Hz)
Effekt	65 Watt
Operativsystem / Programvara	
Medföljande OS	Wyse Thin OS



Miljöstandarder

ENERGY STAR-certifierad	Ja
ENERGY STAR-version	6.1

Mått och vikt

Bredd	3.56 cm
Djup	18.4 cm
Höjd	18.4 cm
Vikt	1.2 kg

Miljöparametrar

Min temperatur vid drift	0 °C
Max temperatur vid drift	40 °C
Luftfuktighet vid drift	20 - 80%