



Avtek OPS 4K Celeron



Moduł komputerowy do montażu w slotcie Avtek OPS

specyfikacja podstawowa	
procesor	Intel Celeron G3900
parametry procesora	2 rdzenie / 2.8 GHz / 2 MB SmartCache
karta graficzna	Zintegrowana - Intel® HD Graphics 510
max .wspierana rozdzielczość	4096 x 2304@60Hz (pełne wsparcie dla 4K@60Hz)
chipset	Intel H110 Express
pamięć RAM	4 GB
dysk twardy	128 GB SSD
karty sieciowe	Ethernet (10/100/1000MB) / Wi-fi 802.11ac (2.4GHz/5GHz)
złącza	
USB	6 portów w standardzie USB 3.0
LAN (RJ45)	1
wyście VGA	1
wyście HDMI	1
Display Port	1
audio	Wejście mikrofonowe m.j 3,5 mm / wyjście słuchawkowe m.j 3,5 mm
wyście antenowe wi-fi	2 (anten w zestawie)
port bezpieczeństwa	Kensington Lock
pozostałe	
wspierane monitory interaktywne	Avtek TouchScreen seria Pro3 / Pro4K
wymagane napięcie	100 - 240 V prądu zmiennego / 50 lub 60 Hz
zużycie energii	1,35 W (tryb czuwania) / max. 95 W (tryb pracy nominalnej)
wymiary i waga	246,2 x 265,4 x 32,2 mm / 1,9 kg
wymiary i waga w opakowaniu	353 x 312 x 91mm / 2,4 kg
zakres temperatury pracy	0°C do 40°C
zakres wilgotności pracy	10% do 90%
zakres temp. dla przechowywania	-20°C do 60°C
zakres wilgotności dla przechowywania	10% do 90%
akcesoria w zestawie	Anteny wi-fi (2 sztuki)
gwarancja	2 lata