

TAROX ECO 60-1

mit Windows 10 Pro Education N



Besonderheiten

- Windows 10 Pro Education N
- passiver TAROX Mini-PC
- Intel® Pentium® Silver J5005
- Intel® UHD Graphics 605 (2x DP)
- 4 GB RAM & 120 GB SSD
- 2x Gbit LAN (PXE, WoL)
- Intel® WiFi 802.11ac + Bluetooth 5.0



KOSTENLOSES UPGRADE
auf Windows 11
nicht verfügbar



TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	2105767
Hersteller	TAROX
Herstellerartikel-Nr.	2105767

Betriebssystem

Betriebssystem	Windows 10 Pro Education N
----------------	----------------------------

Gehäuse

Gehäuse	TAROX ECO 60
Formfaktor	Mini-STX
Breite	14.7cm
Höhe	3.5cm
Tiefe	16.5cm
Gehäusefarbe	schwarz
Netzteil (Watt)	65
Vorbereitet für VESA Montage	ja
Kensington Lock	ja

Schnittstellen vorne

USB 3.2 Gen1	2
Line in	ja
Line out	ja

TAROX Artikeldatenblatt

Netzteil

Leistung	65W
extern (passiv)	ja

Mainboard

Mainboard	TAROX ECO 60-1
-----------	----------------

System

CPU Sockel	SOC
Chipsatz	SOC (System on Chip)
Audio Chipsatz	Realtek® ALC671 7.1 HD-Audio
Grafikchip	Intel® UHD Graphics 605
LAN Chipsatz	1x Intel® i210 GBit LAN, 1x Realtek RTL8111G GBit LAN
Preboot eXecution Environment (PXE)	ja
Wake On Lan (WOL)	ja
Speicher Typ	DDR4
Speicher max.	16GB
Anzahl Module	1

Schnittstellen hinten

USB 2.0	4
Displayport	2
RJ-45	2

Anschlüsse vorne

USB 3.2 Gen1	2
Kopfhörer/Mikrofon	1x / 1x
Wireless LAN	Wi-Fi 802.11ac

Prozessor/en

Prozessor/en	Intel® Pentium® Silver J5005
--------------	------------------------------

Kenndaten

Taktung	1.50Ghz
Turbo-Frequenz	2.80Ghz
Kerne	4
Cache	4MB
Virtualisierungstechnologie	ja
Watt	10
Sockel	FCBGA1356
IGP Basis/Max. Frequenz	250/800Mhz

Arbeitsspeicher

Arbeitsspeicher	4GB
Speichertyp	SO-DDR4
Anzahl Module	1

TAROX Artikeldatenblatt

Festplatte

SSD-/HDD-Kapazität	120GB
Solid State Disk (SSD)	ja
Schnittstelle	M.2

Grafik

Grafikkarte	integrierte Intel® UHD Graphics
-------------	---------------------------------

Prüfzeichen/Zertifikate

CE-Kennzeichen	ja
Fertigung in Deutschland nach ISO 9001	ja
WEEE-Reg.-Nr. DE 99267951	ja
Silent nach ISO 7779 - optimal (Klasse 1)	ja
Energy Star	ja

Betriebsbedingungen

Umgebungstemperatur bei Betrieb	5°C - 40°C
Relative Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	10% - 75% (nicht kondensierend)

Eingabegeräte

Tastatur	optional
Maus	optional

Service

Garantie	24 Monate Garantie
EAN-Nummer	4250154113798