

# TAROX TC130R

## mit Rangee Linux Thin Client OS



### Besonderheiten

- Intel Celeron N3060 Dual-Core 1.6GHz
- Rangee Linux Thin Client OS
- Dual-Monitorbetrieb möglich (DP/HDMI)
- passives System
- VESA Halterung optional
- 24 Monate Garantie Bring-In



### TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	2112056
Hersteller	TAROX
Herstellerartikel-Nr.	2112056

### System

Barebone	TAROX ECO TC130
----------	-----------------

### Gehäuse

Gewicht	0.65kg
Abmaße (H x B x T)	163 x 62 x 141mm

### Schnittstellen

USB 2.0	3
USB 3.0	2
HDMI	1
Displayport	1
LAN RJ-45	1
Line-out	ja
Mikrofon	ja

# TAROX Artikeldatenblatt

<b>Arbeitsspeicher</b>	
maximale Anzahl Module	1
max. Speicher	8GB
<b>Grafik</b>	
Grafikchip	Intel® HD Graphics
Mhz	320 / 600Mhz
<b>Netzwerk</b>	
LAN	1000Mbit/s
<b>Prozessor</b>	
CPU	Intel® Celeron® N3060
<b>Kenndaten</b>	
Taktung	1.60Ghz
Turbo-Frequenz	2.48Ghz
Kerne	2
Cache	2MB
Virtualisierungstechnologie	ja
Watt	6
Socket	FCBGA1170
IGP Basis/Max. Frequenz	320 / 600Mhz
<b>RAM/Flash</b>	
RAM	4GB
Flash	16GB
<b>Grafik</b>	
Auflösung	4096 x 2160 (HDMI) / 4096 x 2304 (DP)
Grafik Ausgänge	1x HDMI / 1x DP
Dual-Monitor Support	ja
<b>Software</b>	
Betriebssystem	Rangee Linux Thin Client OS
Protokolle	RDP, Citrix ICA, VMware View
<b>Stromversorgung</b>	
Netzteil	extern 12V / 2A DC, 24W