

Artikel-Nr.: 145009

## Pokini F2

### Intel Apollo Lake E3950

Robuste Schnittstellenvielfalt im Taschenformat

Der Pokini F2 ist ein lüfterloser Mini-PC mit ausgewogener Performance, Schnittstellenvielfalt und exzellenter Grafikleistung. Mit seiner effizienten CPU bietet er genügend Leistung für Digital-Signage, Office- und Steuerungsanwendungen. Das Aluminium-Gehäuse schützt den dauerbetriebstauglichen IPC vor äußeren Einflüssen und stellt reibungslosen Betrieb zwischen -40°C und 85°C sicher. Setzen Sie auf Premium-Hardware für den Dauerbetrieb - Setzen Sie auf den Pokini F2.

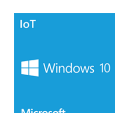
#### Technische Daten

RAM Spannung	1,35 V
Prozessor onboard	Intel® Atom™ E3950 Prozessor (4x 1,60 - 2,00 GHz, 2M Cache)
CPU Sockel	CPU rüttelfest verlötet
Prozessorgrafik	Intel® HD Graphics 505
Chipsatz	SoC
Arbeitsspeicher max. Größe	8 GB
Arbeitsspeicher Steckplätze	1
Arbeitsspeicher Technologie	DDR3L-SDRAM
Arbeitsspeichertyp	SO-DIMM
Schnittstellen vorn	2x USB 3.0, Line-Out, Line-In, microSD-Kartenslot, Power-Button
Schnittstellen hinten	2x USB 2.0, 1x HDMI, 1x miniDP, 2x LAN, 1x mini-seriell (2-wire), DC Weitbereichseingang (9-36 V)
Betriebstemperaturbereich	-40°C bis 85°C
IP Schutzart	IP 30
Abmessungen (BxHxT)	112 x 34 x 84 mm
Material	Aluminium
Farbe	schwarz/grau
Gewicht	0,4 kg
Lautstärke	0 dB(A)
24/7 Dauerbetrieb tauglich	ja
Verfügbar bis	2028
VESA	optional als Zubehör erhältlich
Servicepaket	5 Jahre Bring-In
Langzeitverfügbarkeit	2028
Geräuschentwicklung	0 dB(A)
Betriebstemperatur	-40°C bis 85°C
Luftfeuchtigkeit	0% bis 90% (nicht kondensierend)
Konformität	CE
Qualität	EXTRA Computer besitzt ein Qualitätsmanagement-System, welches nach DIN ISO 9001 zertifiziert ist



#### Highlights

- Flexibel auf kleinstem Raum
- Extrem Temperaturresistent
- DC-Weitbereichseingang
- Verfügbar bis 2028



Artikel-Nr.: 145009

## **Pokini F2**

Intel Apollo Lake E3950

