

Thin-PC: DT168 -CE, -XP Emb., -XP Prof.

Die äußerst kompakten und lüfterlosen Thin PC Geräte sind Windows XP PCs, die sich überall integrieren lassen. Ob hinter einem Monitor, unter einer Tischplatte oder auf einem Handwagen. Der energiesparende AMD Geode Prozessor und das stabile Gehäuse sorgen für flüsterleisen Betrieb, hohe Zuverlässigkeit und Langlebigkeit. Verschiedenste Schnittstellen und optional integrierbares WLAN erlauben eine bequeme Integration in die jeweilige Infrastruktur.

Features

- Citrix ICA, Microsoft RDP und Terminal Emulation Suite
- lüfterlos, bei Flash-Speicher ohne bewegliche Teile
- WLAN integrierbar oder über USB
- echter RS232 (2x) und LPT (Parallelport)



Spezifikation

Prozessor, Mainboard, Betriebssystem

- CPU: AMD Geode LX800
- Windows XP prof., XP emb. oder CE 5.0

Speicher

- RAM: 512 MB
- Speicher: 128MB/1GB Flash oder 160 GB Festplatte

Sound

- Soundkarte mit Line out und Mikrofon

Schnittstellen

4 x USB 2.0

2 x RS232

1 x LPT

1 x Mikro in

1 x Line out

1 x VGA

1 x LAN

optional: 1 x WLAN

Stromversorgung

- DC-Eingang: 12 VDC

Abmessungen, Gewicht und Befestigung

- BxTxH: 144 x 130 x 46 mm
- 0,7 kg
- optionale Halterung mit VESA-Bohrungen zur rückseitigen Monitormontage

Betriebsumgebung

- Temperatur: 0 bis 40°C
- Luftfeuchte: 0 bis 90% n.k.

Zulassungszeichen

- CE
- FCC Class A

Mitgeliefertes Zubehör

- Netzteil
- Fuß für vertikale Aufstellung

Optionales Zubehör:

