

A74 | CD1751260

Box IPC mit Intel® Core™ Duo Prozessor



- **Speziell für den 24 Stunden Dauerbetrieb konstruiert**
- **Lüfterlos**
- **Besonders kompakte Bauform und geringe Leistungsaufnahme**
- **Auf Wunsch komplett ohne drehende Teile**
- **Durch analogen RGB- und DVI Ausgang können alle gängigen 4:3, 16:9 und 16:10 Formate dargestellt werden**
- **Über Netzwerk oder USB-Geräte bootbar**
- **Als Standalone oder integriert in Reikotech Großbildschirme betreibbar**
- **Made in Germany**

Technische Daten

Embedded Board	Mini ITX Format
CPU / Intel® Core™ Duo	2 GHz (T2500)
SDRAM DDR	Bis 4 GB
Chipsatz	Intel® 945 GM und ICH7M
VGA	Intel® extrem GMA 950 (Graphic Media Accelerator) bis zu 224 MB shared Memory bis 2048 x 1536 bei 75 Hz
Erweiterungsmöglichkeit	1x PCI Slot
Schnittstellen	4 USB Ports 2.0 2x LAN RJ45 10 / 100 MBit, 1 GigaBit 2 Seriell Tastatur, Maus VGA
Schalter / Tasten frontseitig	1x Netzschalter 1x Power on 1x Reset
Speichermedium	2,5" HDD(60GB), SSD (8GB) oder CF (4GB)
Spannungsversorgung	115 / 230 VAC
Leistungsaufnahme	27 W (idle mode) 35 W (50% CPU Auslastung) 44 W (100% CPU Auslastung)
Betriebstemperatur	0°C bis 50°C
Abmessungen	Höhe 90 mm Breite 310 mm Tiefe 230 mm
Optionen	komplett ohne drehende Teile Audio Ausgang (7.1 Surround) Integration in Reikotech Großbildschirme Sonderausstattungen Farbe nach RAL Tabelle