

CM-EMB-K-F

Lüfterloses Embedded System, Intel®Core Duo™ 2.0GHz / Intel®Celeron®M 1.86GHz CPU, 512MB RAM, 40GB HDD

Beschreibung

Klein, schwarz, stark! Auch hier ist die Power konzentriert. Mit starker Intel® Core™ Duo Leistung oder doch noch beachtlicher Celeron®M Power stehen 2x2.0GHz oder 1.86GHz zur Verfügung. Mit 512MB Speicher und 40GB HDD für eine Vielzahl von Anwendungen einsetzbar. Trotz der Power ein lüfterloses System mit zahlreichen Anschlussmöglichkeiten. Das macht diesen kleinen Alleskönner so besonders.

Einsatzmöglichkeit

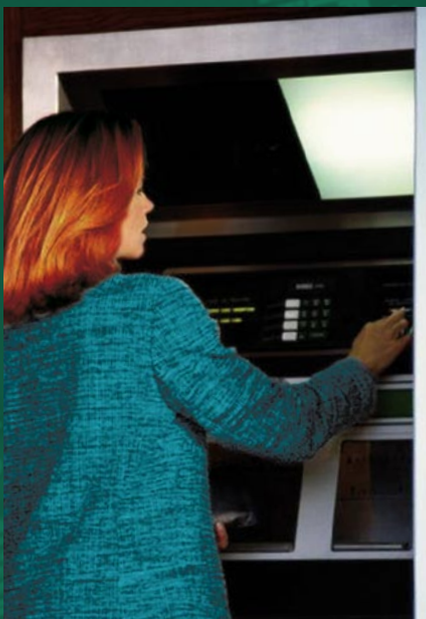
In staubigen oder akustiksensitiven Umgebungen einsetzbar, für rechenintensive, multimediale oder industrielle Einsätze sehr gut geeignet.

Varianten und Optionen

Best.-Nr.: Beschreibung:

37010	CM-EMB-K-F-C System mit Cel.-M 1.86GHz, 512MB RAM, 40GB HDD
37020	CM-EMB-K-F-P System mit Core Duo™ 2.0GHz, 512MB RAM, 40GB HDD
81050	WINDOWS® XP Prof. (installiert)
83010	LINUX (installiert)
84020	WINDOWS® XP embedded*

* Hierfür ist ein individuelles Angebot bzgl. Speichermedienart und Kapazität notwendig. Bitte setzen Sie sich mit uns in Verbindung.



Technische Daten

Leistungsdaten

- Intel®Core Duo™ 2.0GHz/2MB/533MHz oder
- Intel®Celeron®M 1.86GHz/1MB/533MHz
- 512MB Arbeitsspeicher, max. 2048MB
- 12VDC 90-264VAC

Steckplätze

- 1x PCMCIA, 1x Mini PCI

Speichermedien/Laufwerke

- 40GB Festplatte

Schnittstellen (aktiv)

- Rückseitig:
1x 10/100/1000 Ethernet
1x PS/2 Keyboard/Mouse
4x USB2.0
1x VGA(DVI)
5x COM (RS-232)
1x COM (RS232/422/485)
LPT-Port, Audio

... Core Duo™ 2.0GHz,
fanless...

Sonstige Features

- WatchDogTimer, 8-bit digital I/O

Temperaturbereich

- 0-40°C

Maße

- Breite 292mm,
Höhe 60,4mm,
Tiefe 190mm



Heatpipe
Concept!

Wenn Sie weitere Schnittstellen benötigen oder zusätzliche Features nutzen möchten, setzen Sie sich gerne mit unserem Vertriebsteam in Verbindung unter 0 89 / 85 63 15 - 0

Irrtum und Änderungen vorbehalten.