



Pressemitteilung der IIE Ingenieurbüro für Industrie-Elektronik GmbH

Das Booksize-PC Sortiment der IIE GmbH wird erweitert

Mit Beginn der zweiten Jahreshälfte 2010 hat die IIE Ingenieurbüro für Industrie-Elektronik GmbH Ihr bestehendes Booksize PC Sortiment um neue Modelle mit Intel Atom CPU erweitert.

Der 812-BPC-1000-585LF setzt dabei auf bekannte und bewährte Technik. Mit seiner N270 CPU und den gängigen Schnittstellen wie z.B. USB, COM und LAN stellt das lüfterlose Gerät eine effektive Rechnerzentrale zur Erledigung von unterschiedlichsten Aufgaben dar. Setzt man in diesem Gerät statt einer Standard-Festplatte eine Compact-Flash-Karte ein, kann das Gerät sogar ohne jegliche drehenden Teile betrieben werden. Zusätzliche Erweiterungsschnittstellen wie PCI und Mini-PCI runden das Gerät zum kompakten Allrounder ab.

Der neue 812-BPC-8960 geht sogar noch einen Schritt weiter. Während die Schnittstellen-Ausstattung vergleichbar mit dem des 812-BPC-1000-585LF ist, arbeitet der 812-BPC-8960 mit dem neuen D510 Prozessor von Intel, der dieses Jahr erst erschienen ist.

Somit sind diese Geräte das perfekte Beispiel für pfiffige Rechnerlösungen, mit denen Stromeinsparungen von mind. 30% im Vergleich zu konventionellen PCs möglich sind.

Typische Einsatzgebiete dieser Booksize PCs sind die Produktion, POS oder auch klassische Büroumgebungen. Beide Geräte sind langzeitverfügbar, also mindestens fünf Jahre lieferbar. Umfassender technischer Support wird auch über diesen Zeitraum hinweg angeboten.

Für weitergehende Informationen kontaktieren Sie bitte Herr Sven Hoffmann entweder telefonisch unter +49 (0) 2234 98201 24 oder per E-Mail vertrieb@iie.de



812-BPC-8960



812-BPC-1000-585LF