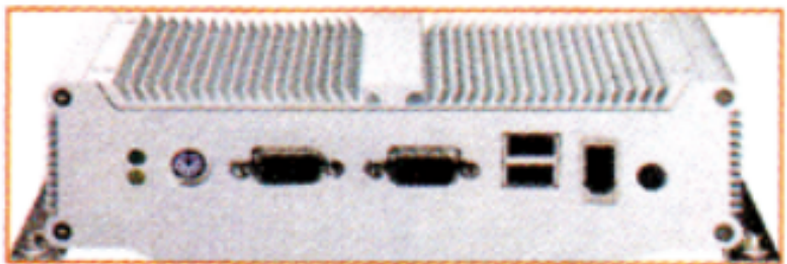


Box-PC kann CAN

Auf dem Stand von IPC2U ist die neueste Erweiterung der Box-PC-Serie »NISE-100« zu sehen, der »NISE-110« mit CAN-Busschnittstelle. Angetrieben von



dem Intel-Prozessor »EP80579« verfügt der 185 mm x 132 mm x 56 mm große Rechner über jeweils zwei USB-2.0- und RS-232-Ports. Die Anbindung an CAN wird über zwei CAN-2.0b-Anschlüsse gewährleistet, die im Protokoll sowohl 11-Bit- als auch 29-Bit-Identifizierer unterstützen. Beide Ports unterstützen Datenraten bis zu 1 MBit/s. Zusätzlich sind ein IEEE-1394a-Anschluss (FireWire) und zur Netzwerkanbindung zwei Gigabit-LAN-Ports mit einem Chipsatz von Marvell ausgeführt. (rh)

IPC2U

**Ansprechpartner:
Herr Koschny**

