

CORE-2-DUO-INDUSTRIE-PC

Höchstleistung mit PCI Express

Vision Systems hat mit dem VS-Taifun D2150S2 sein IPC-Angebot im High-Performance-Bereich der 19"-Systeme erweitert – etwa für Systemsteuerung, Software-Entwicklung, Prozess-, Mess- und Regeltechnik. Das speziell für Intel-Core-2-Duo-Prozessoren sowie den 24/7-Betrieb entwickelte ATX-Mainboard mit LGA775-Sockel, ist mit dem neuen Intel-945G-Chipsatz ausgerüstet und unterstützt mit vier 240-Pin DIMM-Steckplätzen bis zu 4 GB DDR2-Speicher. Zur Grundausstattung gehört ein 1,8 GHz Prozessor mit 800/1066 MHz FSB, 2GB DDR2 Speicher sowie ein 300 W Netzteil; außerdem



eine 160 GB SATA-II-Festplatte, Floppy und DVD Laufwerk. Das Mainboard ermöglicht den Einsatz von 1x PCI-Express x16 (PEG), 2x PCI-Express x1, sowie 4x PCI-Rev. 2.3. Alle Laufwerke sind in einem vibrations-resistenten Hardwarekäfig gelagert und zusätzlich mit speziellem Antivibrations-KIT verankert. Das System eignet sich für Temperaturen bis 55°C und Staubfilter sorgen für den industriellen Einsatz auch im 24/7-Betrieb. Die Netzwerkanbindung erfolgt durch den PCIe-Gigabit-Ethernet-Port und die Schnittstellen umfassen RS232, LPT, USB 2.0 und Audio MIC-in, Line-in, Line-out. (in)

VS Vision Systems

Tel. +49(0)40 5284010