

Core2Duo-IPC für Betrieb rund um die Uhr

Vision Systems erweitert mit dem VS-Taifun D2150S2 sein Industrie-PC-Angebot im High-Performance-Bereich der 19"-Systeme. Das speziell für Core2Duo-Prozessoren sowie für den permanenten Betrieb entwickelte ATX-Mainboard mit LGA775-Sockel, ist mit dem Intel-Chipsatz 945G ausgerüstet und unterstützt mit Hilfe von vier 240-Pin-DIMM-Steckplätzen bis zu 4,0 GB DDR2-Speicher.

Das System enthält in der Grundausstattung den Core 2 Duo mit 1,8 GHz und 800/1066 MHz FSB, 2 GB DDR2-Speicher sowie ein 300-W-Netzteil. Das Mainboard ermöglicht den Einsatz von 1 x PCI express x16 (PEG), 2 x PCI express x1, sowie 4 x PCI Rev. 2.3. Eine 160 GB große SATA-II-Festplatte, Floppy



und DVD-Laufwerk runden die Ausstattung ab. Alle Laufwerke sind in einem vibrationsresistenten Hardwarekäfig gelagert und zusätzlich mit speziellem Antivibrati-

ons-Kit verankert, wodurch das System nicht nur für den Schrankeinbau, sondern auch als „Standby“-System in Industrieumgebungen Einsatz findet. Das System wird innen

von einem 12 cm, großen Lüfter gekühlt und ist durch industrietaugliche Kondensatoren für Temperaturbereiche bis 55 °C ausgelegt. Austauschbare Staubfilter frontseitig erweitern zusätzlich das Einsatzgebiet dieses Systems. Die Netzwerkanbindung ist durch den PCIe-Gigabit-Ethernet-Port gegeben. Für den Grafiksupport ist der auf der Baugruppe integrierte Intel-950-Grafikcontroller mit bis zu 224 MB Shared-Memory-Video vorhanden. Die standardmäßige Schnittstellenausstattung umfasst neben 1 x RS-232 und 1 x LPT auch 4 x USB 2.0 und Audio MIC-in, Line-in, Line-out.

- VS Vision Systems
www.visionsystems.de
Fax: 040/528401-99