

PC für die Hutschiene

Speziell für den Einsatz in Elektroverteilungen und Schaltschränken wurde der lüfterlose Embedded PC »Fanless IDIN1000« entwickelt. Damit lassen sich zahlreiche Aufgaben aus den Bereichen Messen, Steuern und Regeln erledigen. Dabei liegt der Fokus auf Haus-Automatisierung, auf KNX und Ethernet-basierten Applikationen, die eine hohe Performance voraussetzen. Der Fanless IDIN1000 arbeitet mit einem x86 – SoC und ist kompatibel zu MS Windows und Linux. Sollen beispielsweise mehrere Dienste auf unterschiedlichen Betriebssystemen laufen, dann bietet sich auch der Einsatz als Virtualisierungs-Host an. Der DIN-Schienen-PC wird nicht nur als off-the-shelf-Lösung angeboten; bei spezi-

ellen Industrie- oder Projektanforderungen sind auch schlüsselfertige Lösungen von der Vorinstallation oder Vorkonfiguration bis zur kompletten Schaltschrank-Integration möglich.

