



Produkt-Pressemitteilung

DELTA COMPONENTS GmbH
Auweg 27
D-79761 Waldshut-Tiengen
Telefon +49/7751/8399-0
Telefax +49/7751/8399-99
E-mail: info@delta-components.de
www.delta-components.de

5. März 2014

Railway Rackmount-PC

Mit den nROK5300 & 5500 von Nexcom bietet DELTA COMPONENTS eine neue Generation von bahntauglichen Rechnern mit Intel Core i5 3610ME oder Intel Core i/ 3517UE Prozessor. Die robusten, lüfterlosen PC verfügen über 8 PoE LAN Ports, 4 herausnehmbaren SATA-SSD Einschüben und RAID 0/1/5/10. Der isolierte Eingangsspannungsbereich kann mit 24 oder 110VDC ausgeführt werden. In vielen Anwendungen ist die kontrollierte Ein/Ausschaltlogik (Ignition) sehr nützlich. Dem Anwender stehen optoisolierte serielle Schnittstellen RS232/422/485, 1x PCI express x8 Erweiterungsslots und 3x PCIe Sockel für WLAN, 3.5G, etc. zur Verfügung. Die drahtlose Kommunikation erfolgt über GPS, WiFi und WWAN. Die Systeme sind EN50155 zertifiziert und arbeiten im TX Temperaturstandard von -40°C bis +70°C.

DELTA COMPONENTS GmbH
www.delta-components.de, info@delta-components.de
Tel. (07751) 8399-0

Weitere Info:

Karin Ebi

Karin.ebi@delta-components.de

Tel.: 07751/8399-11

Fax: 07751/8399-96