

SBH Industriesysteme GmbH. Erprobte Technik in kompakter Bauweise kombiniert mit kompetentem Service garantieren störungsfreien und langlebigen Betrieb mit Ihren Anwendungen.

NEU!
 ✓ Echte Power für anspruchsvolle Anwendungen



Industrielle Rechnersysteme

Industrierechner 1 HE Systemtyp RX85

Leistungsstarker Industrie-PC im 1 HE Rackmountgehäuse



Modellbeschreibung

Der universell einsetzbare Industrie-PC RX85 ist ohne bewegte mechanische Komponenten wie Lüfter oder rotierende Festplatten aufgebaut und zeichnet sich deshalb durch hohe Zuverlässigkeit aus. Die Kühlung erfolgt über spezielle Heatpipes, die die Wärme zu den Seitenwänden des Gehäuses abführen. Die RX85 Serie ist als 1HE Rackmount sowie als Tabletop Version lieferbar. Das Betriebssystem wird auf einer Solid-State-Disk (SSD) in Industriequalität gespeichert (SSD NVME 500GB optional zusätzlich HDD - 2TB).

Trotz seiner kompakten Bauform verfügt das System über zahlreiche Schnittstellen wie Dual-LAN (2x Gigabit), 6x USB (davon 2x Front-USB 2.0, 2x Rear USB 3.1 Gen 2, 2x Rear USB 3.1 Gen 1), RS-232/422/485 (opt. 4x RS232), TPM 2.0 onboard (zusätzlich TPM Modul steckbar).

Durch seine 3 digitalen Display-Ausgänge (DP Port v1.4) kann problemlos die Triple-Head Funktionalität realisiert werden. Das System ist kompatibel mit den Betriebssystemen Linux Suse, Debian, Ubuntu 64bit, dazu Windows 10 Enterprise LTSC2019 / Home / Pro.

Auch als X-Terminal erhältlich.

Bestellbezeichnungen RX85 Serie

RX85W	Triple-Head 3x Display Port, Windows10 LTSC2019
RX85WXT	X-Terminal, Triple-Head, Windows10 LTSC2019, OpenText™ Exceed™
RX85EXT	X-Terminal Embedded SBH Version (Single, Double, Triple-Head)

Andere Ausführungen gern auf Anfrage.

Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Abbildungen können abweichen.

SBH Industriesysteme GmbH. Erprobte Technik in kompakter Bauweise kombiniert mit kompetentem Service garantieren störungsfreien und langlebigen Betrieb mit Ihren Anwendungen.



Industrielle Rechnersysteme

Industrierechner 1 HE Systemtyp RX85



Leistungsstarker Industrie-PC im 1 HE Rackmountgehäuse

CPU	AMD R1606G DualCore 4 Threats 2,6-3,5Ghz
Speicher	8 GB (optional bis maximal 32GB)
Festplattenanschluss	2x Serial ATA III 600 (bis 6 GBit/s)
Festplatte	SSD NVME 500GB, optional zusätzlich 2x HDD bis 4TB, optional 2x SATA SSD
Grafik	3x Grafik (DP Port V1.4), optional 4x DP @ AMD Radeon Vega
Netzwerk	2x Gigabit LAN
Schnittstellen	2 x RS-232, davon 1x RS-232/422/485, optional 4x RS-232
TPM Modul	TPM V2.0 onboard, optional TPM Modul steckbar
USB	2 Front USB 2.0, 2 Rear USB 3.1 Gen2, 2 Rear USB 3.1 Gen1
Stromversorgung	90 - 264 VAC, optional 10 - 36 VDC
Abmessungen	424 x 200 x 43 mm oder 1HE Rackmount mit 483 x 200 x 43 mm
Betriebssystem	Kompatibel: Linux Suse, Debian, Ubuntu 64bit, Windows 10 Enterprise LTSC2019 / Home / Pro.
X-Terminal	Auch als X-Terminal erhältlich, basierend auf OpenText™ Exceed™ V15 oder auf Linux Ubuntu 20.4 LTS

Über uns

SBH Industriesysteme GmbH entwickelt und fertigt industrielle Sondersysteme für die Datenerfassung, -analyse und -Visualisierung sowie Lösungen für die Datensicherung und -archivierung. Weiterhin stellen wir hochwertige Systeme im Tower- oder Desktopgehäuse, wie Server, Workstations und (Thin) Clients her, inklusive hochverfügbare Geräte zur Sicherung und redundanten Datenspeicherung. Die Systeme werden in Netzwerke integriert, die wir mit hochwertigen Komponenten konfigurieren. Wir bieten eine 3-jährige Garantie und lebenslangen kostenlosen telefonischen Service durch persönliche kompetente Ansprechpartner.

Weitere Produkte

Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Abbildungen können abweichen.



Industrierechner RXT77W im 2HE Rackmountgehäuse



Industrierechner R2NAS RAID im 2HE Rackmountgehäuse



Industrierechner RX84 lüfterlos im 1HE Rackmountgehäuse