

**GEMBOXHP**  
**BOX-PC ZUR SCHALTSCHRANKMONTAGE**

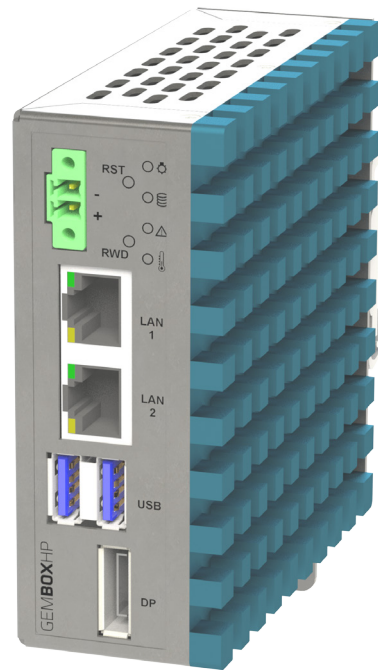
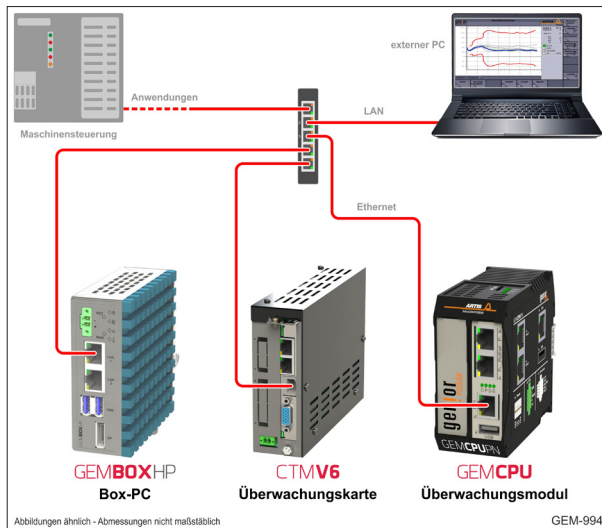


Abbildung ähnlich



**Anwendungsbeispiel**

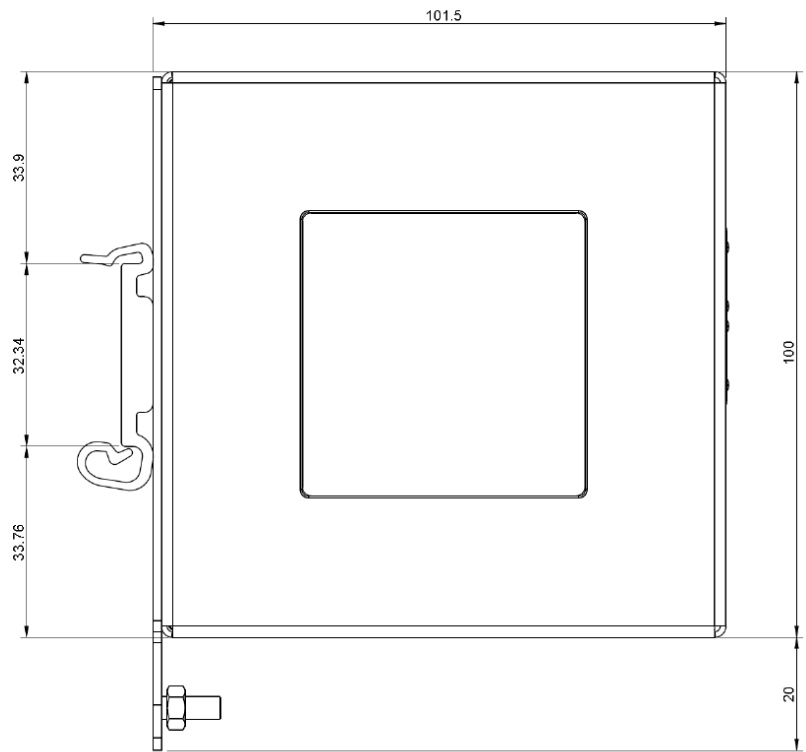
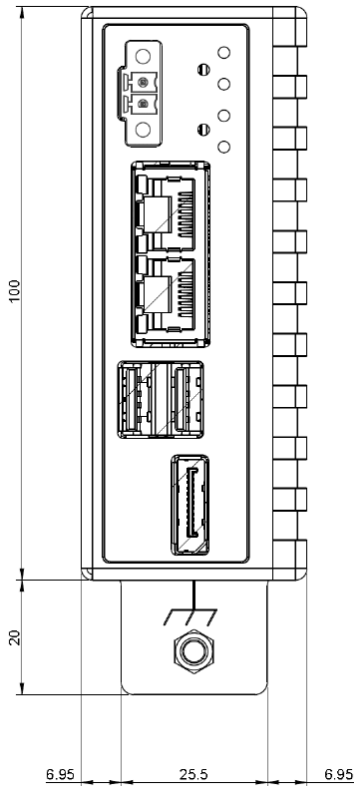
GEMBOXHP mit dem ARTIS Werkzeug- und Prozessüberwachungssystem CTM oder GENIOR MODULAR, Visualisierung über Windows-PC.

**Eigenschaften**

- Industrie-PC für ARTIS-Überwachungssysteme
- Kompakte Bauform, lüfterloses Systemdesign
- Verschiedene Schnittstellen
  - 2 x Ethernet 10/100/1000 Mbps
  - 2 x USB 3.0 /Typ A)
  - 1 x Display Port
  - Eingang für isolierte Spannungsversorgung 24 V DC

**Rechner-Daten und Software**

- Intel® Atom® quad core x7-E3950, 1,6 GHz (2,00 GHz Turbo)
- Intel® HD Graphics 500, integriert
- 8 GB LP-DDR4 RAM
- 480 GB M.2 2242 SSD
- Betriebssystem Microsoft Windows 10 IoT Enterprise



ALLGEMEINE DATEN	
ARTIKELNUMMER	0830Z110032
STANDARD IP-ADRESSE	
LAN1	192.168.214.55
LAN2	192.168.215.55
ABMESSUNGEN	siehe Zeichnung
GEWICHT	0,386 kg
MATERIAL	Aluminiumlegierung
LAGERTEMPERATUR	-10 °C ... +60 °C
BETRIEBSTEMPERATUR	0 °C ... +55 °C
SCHUTZART	IP20
ATMOSPH. REL. FEUCHTIGKEIT	80 % ohne Kondenswasserbildung
INSTALLATION	DIN EN 60715 Normtragschiene
KONTAKTIERUNG	24 V Spannungsversorgung Schraubanschluss

RECHNERDATEN	
SYSTEMSPEICHER	8 GB LP-DDR4 RAM
SSD	480 GB M.2 2242
ETHERNET	2 x 10/100/100 Mbps (2 x RJ45, Intel® 1210)
USB	2 x USB 3.0 (Typ A)
VIDEOAUSGANG	1 x DisplayPort™ .V1.2
SPANNUNGSVERSORGUNG	24 VDC (18 ... 32 VDC) galvanisch isoliert
NENNSTROMAUFNAHME	max. 800 mA

SOFTWARE	
BETRIEBSSYSTEM	Microsoft Windows® 10 IoT Enterprise 2016 LTSC Entry 64bit - MUI A2

KONFORMITÄT	CE, UKCA
-------------	----------



[www.marposs.com](http://www.marposs.com)

Eine vollständige, aktuelle Liste der Anschriften erhalten Sie auf der offiziellen Marposs-Webseite

ODN6AE0DE30 - Edition 02/2022 - Änderungen der Spezifikationen vorbehalten.  
© Copyright 2010-2022 MARPOSS S.p.A. (Italien) - Alle Rechte vorbehalten.

MARPOSS,  und andere Namen und Zeichen der Marposs-Produkte, die im vorliegenden Dokument erwähnt oder gezeigt werden, sind eingetragene Marken oder Marken von Marposs in den USA und anderen Ländern. Die Rechte, soweit überhaupt vorhanden, von Dritten an Marken oder eingetragenen Marken, die in dieser Broschüre erwähnt sind, gehören dem jeweiligen Eigentümer.

Marposs verfügt über ein integriertes System für die Verwaltung von Qualität, Umweltschutz und Sicherheit gemäß den Normen ISO 9001, ISO 14001 und OHSAS 18001.



Neueste Version dieses Dokuments herunterladen

