


- Datenblatt -

PACcubes Station PCR-STA31	
Abbildung	
Beschreibung	PACcubes Station im Schaltschrankgehäuse
Systemdaten	
Prozessor	ARM - Cortex A7 CPU mit 4 Kernen bis zu 1,2 GHz
Arbeitsspeicher	DDR3 1014 MB RAM
interner Flash	eMMC 4 GByte
Betriebssystem	Linux 4.x Debian 8
Programmierung	
Steuerungssoftware	iPAC
Programmiersoftware	PACstudio
Technische Details	
Betriebsspannungsbereich	6 - 30 V über In-Rail-Bus
Schnittstellen	1 * RJ45 Ethernet 1 GBit/s 2 * USB 2.0
SD-Karte	microSD
Max. Verlustleistung	< 8W
Maße im mm (LxBxH)	107*120*22,5
Montage	Hutschiene (Standard 35 mm)



PACcubes Station PCR-STA31	
Modular erweiterbar	Ja (über Hutschienenbus)
Schutzart	IP20
Ein- und Ausgänge	
Digitale Eingänge	4 * DI 10-30 V
Digitale Ausgänge	4 * DO 30 V/ 1 A
I/O-Bus	1 * CAN 2.0B Systembus (In-Rail)
LEDs	3 programmierbare Bi-Color LEDs (rot-grün)

