

SIAXMA[®] KOMPRO V/8



DIE MICRO GENERATION - DAS HERZSTÜCK ZU IHRER SICHERHEIT

Der KomPro V/8 ist mit 4 USB Anschlüsse ausgestattet. Über einen USB Anschluss wird ein RS485 Wandler angeschlossen. Darüber können bis zu 8 Leser oder Türkontrollen angeschlossen werden. Über den Ethernet Anschluss bietet der Micro Computer eine zuverlässige Lösung für die Kommunikation mit dem SIAXMA[®] Server.

TECHNISCHE DATEN

CPU:	Cortex-A53 1.4 GHz
Betriebssystem:	Linux
Systemspeicher:	1GB LPDDR2 SDRAM RAM
Speicher:	microSD 16 GB
USB:	4 × USB 2.0
Ethernet:	1 × 10/100/1000 Mbps
Masse [BxHxT]:	88 × 58 × 90 mm
Betriebstemperatur:	0 bis 50°C
Stromversorgung:	5 VDC / 2.5A
Watchdog:	integriert

Besondere Merkmale

- Cortex-A53 (ARMv8) 64-bit SoC
- Quad Core Prozessor 1.4 GHz
- RAM 1GB LPDDR2 SDRAM
- Display HDMI
- 1 Gigabit Ethernet-Anschlüsse
- 4 USB 2.0
- Lüfterlos
- Linux