

DAKON PQS – Industrie PC als Datenkonzentrator



MLFB: 7KE6020 – 0CC00 (SIMATIC IPC847C)

- ➔ PENTIUM Core i7-610E (2C/4T, 2,53 GHz, 4MB Cache)
- ➔ 4 GB DDR3 1066 SDRAM (2x 2 GB), DIMM, Dual Channel
- ➔ RAID1, 2x 500 GB SATA HDD (Wechselrahmen & Spiegelplatten, Hot-swap)
- ➔ DVD +/- RW
- ➔ Grafik onboard (Intel® BD82QM57 integriert im Chipsatz)
- ➔ 1x DVI-I Schnittstelle oder (optional) mit VGA Schnittstellenadapter
- ➔ 2x PS/2 Schnittstellen
- ➔ 1x Parallel Schnittstelle (LPT)
- ➔ 2x Serielle Schnittstellen (COM1+COM2 onboard)
- ➔ 7x USB 2.0 Schnittstellen (4x Rückseite, 2x Frontseite and 1x Intern)
- ➔ 2x Ethernet Schnittstellen (RJ45, 10/100/1000 Mbit/s)
- ➔ 8x Busbaugruppenslots (7x PCI, 1x PCIe x16)
- ➔ Temperatur & Lüfterkontrolle, Watchdog
- ➔ Industrie-Netzteil 110/230V ~, 50/60 Hz
- ➔ Netzkabel Europa nach IEC-60320-C14
- ➔ Betriebssystem vorinstalliert und aktiviert
- ➔ WINDOWS 7 Ultimate Multi Language, 32 bit (EN, DE, FR, IT, SP)
- ➔ Ganzmetall-19"-Einbaugehäuse (4HE) für hohe EMV-Verträglichkeit und mechanische Robustheit

Achtung:

SICAM PQS mit der MLFB 7KE9xxx muss separat bestellt werden.

DAKON PQS ist ein Industrie PC.

Versorgungsspannung ist nur mit Wechselspannung möglich.