

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.

