



„Modulares 15" All-in-One Kassensystem

Spezifikationen - P4100

- **Schlankes Kassensystem für hohe Ansprüche an die Optik**
- **Hervorragende Leistung dank Intel Celeron Prozessor mit 2,0 GHz**
- **Wechselbare Schnittstellen für flexible Anforderungen**
- **Wahlweise resistiver oder kapazitiver Touch**

| | | P4100 |
|----------------------|------------------------------|--|
| System | CPU | Intel Celeron J1900 QC 2,0 GHz |
| | Systemspeicher | 4 GB SO-DIMM, DDR3L, 1333 MHz, max. 8 GB (1 Bank) |
| | Chipsatz | Intel Baytrail Plattform |
| | Festplatte | min. 500 GB HDD, SSD optional |
| | Unterstützte Betriebssysteme | WS7E / POSReady 7 / Windows Embedded 8.1 Industry / Windows 10 / Linux |
| Display | Grafikchip | Intel HD-Grafik |
| | LCD-Größe | 38,1 cm (15") |
| | Max. Auflösung | 1024 x 768 Pixel |
| | Helligkeit | 350 nits, LED |
| | Touchscreen | 5-Draht resistiv, PCAP |
| | Schnittstellen | USB 2.0 |
| USB 3.0 | | 1x |
| Powered USB | | 1x (optional, 24 V) |
| Seriell / COM (RJ45) | | 4x (optional 5x) |
| Parallel | | optional |
| LAN | | 1x Gigabit |
| VGA | | 1x |
| Kassenladenanschluss | | 1x (12 V RJ11) |
| NT | Netzteil | extern, 90 Watt |
| | Sonstiges | Abmessungen (BxTxH) |
| Gewicht | | ca. 6,6 kg |
| Temperatur (Betrieb) | | 0-35 °C |
| Zertifizierung | | CE, FCC, RoHS |
| Optionen | Montage | VESA 100 x 100 mm |
| | MKL | Ja |
| | Kundendisplay | Ja (2 x 20 Zeichen integriert, Pole) |
| | Kundenanzeige | Ja (8", 15", Pole) |
| | Barcodescanner | Ja (1D, 2D) |
| | Kellnerschloss | Ja (iButton) |
| | RFID | Ja (MiFare) |
| | Farbvariante | schwarz |
| | USV | optional |
| | Schnittstellenoptionen | Zusätzlich zu den Standard-Schnittstellen sind folgende Optionen verfügbar: Option A (2x USB, 1x USV, 1x Audio) Option B* (1x RS232, 1x USV, 1x Audio) Option C (2x USB, 1x 24 V pUSB, 1x Audio) Option D (1x LPT) |

*Nur in Kombination mit PCAP; Factory fitted