

## Auf einen Blick

- Panel PC für *VeriSens*® inkl. Eingabestift
- Englischsprachiges Betriebssystem



## Technische Daten

### Elektrische Daten

Input Externer Anschluss, 65 Watt, 19V DC, Schuko-Stecker Typ F

### Mechanische Daten

Objektivanschluss 75 mm x 75 mm VESA Mount

Abmessungen 293 mm x 218 mm x 45 mm

Gewicht ≤ 2,7 kg

Material Kunststoff  
Aluminium

### Schnittstelle

Ports  
Serial: 4 x COM Port  
COM 1 /2: RS232, RJ50  
COM 3: RS232/422/485, DB-9, Pin9 mit RI/5V/12V (Auswählbar über BIOS)  
COM 4: RS232, DB-9, pin9 with RI/5V/12V (Auswählbar über BIOS)  
USB: 4x USB 2.0, 1x USB 3.0  
Tastatur/Mouse: 1x Mini DIN PS/2  
LAN: 1 x Gigabit Ethernet über RJ-45 , Unterstützung von Wake on LAN  
Cash Drawer: 1x RJ12, unterstützt 12V / 24V DC  
Audio: 2W Lautsprecher x 2

### Technische Daten

Display TFT LCD Größe: 10,4" Auflösung: 1024 x 768 Touch Screen: 5-Wire resistiv

Main Board Prozessor: Celeron J1900 (4 Cores, bis zu 2,42 GHz, max TDP 10 Watt) System Speicher: 1 x SO-DIMM DDR3L 1067/1333MHz, Max. 8GB Betriebssystem: Windows POSReady 7

Speicher HDD: 1 x 2.5" SATA HDD; 1 x mSATA Slot für SSD

### Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur 0 ... +40 °C

Konformität FCC  
CE  
WEEE  
RoHS

Lagertemperatur -20 ... +60 °C

Schutzart IP65 (Front)

## Masszeichnung

