


**Artikel-Nr.:** 15000581

**Freitextfeld 2:** Wallmount Industrie-PC der EmbeddedLine-Serie

**Hersteller:** Protech

**Gewicht:** 3 kg

## SE-N207

### Preis auf Anfrage

 zzgl. MwSt. [zzgl. Versandkosten](#)

Lieferzeit: auf Anfrage

### Produktinformationen "SE-N207"

Booksize Embedded-PC für den professionellen Einsatz  
 Industriecomputer in robustem Aluminium-Gehäuse  
 Ausgelegt für industrielle Anwendungen im Dauerbetrieb  
 Einfache Installation mit Montageschienen oder auf Hutschiene / DIN Rail  
 Langzeitverfügbarkeit

<b>Artikelgruppe Vorgabe:</b>	150
<b>Hersteller:</b>	PT
<b>MatchcodeHersteller:</b>	nein
<b>Serienname:</b>	EmbeddedLine
<b>H-Artikelnummer:</b>	SE-N207
<b>Mechanik:</b>	Embedded-PC
<b>Maße B (cm):</b>	22,8
<b>Maße H (cm):</b>	7,12
<b>Maße T (cm):</b>	21,21
<b>Gewicht (kg):</b>	3,0
<b>Material Gehäuse:</b>	Aluminium / aluminium
<b>Material Front:</b>	Aluminium / aluminium
<b>Schutzart Front:</b>	IP20
<b>Schutzart Gerät:</b>	IP20
<b>Farbe:</b>	schwarz / black
<b>Bedienelemente:</b>	2 Keys: Power, Reset, Status-LEDs
<b>Wandmontage:</b>	Ja / yes
<b>Kühlung:</b>	lüfterlos / fanless
<b>Chipsatz:</b>	Intel System on chip
<b>CPU Typ:</b>	Core i3

CPU Model:	8145UE
CPU 64bit:	Ja
CPU Geschwindigkeit:	2,2 GHz
CPU Kerne:	2
CPU Socket:	FCBGA1528
RAM Größe (MB):	8192
RAM Anzahl Bänke:	2
RAM Typ:	SO-DDR4
RAM Geschwindigkeit:	2400
Grafik Controller:	Intel HD Graphics 620
Mini-PCIe-Steckplatz:	1
SSD Bauform:	2.5"
SSD max. Anzahl:	1
SSD Kapazität (GB):	256
SD Card Slot:	Ja / yes
Display:	2x DisplayPort, 1x HDMI
USB:	4 x USB 3.1
LAN:	2x RJ45 - 10/100/1000 Mbps
Audio:	Line-Out, Line-In, Mic in
Seriell:	2 x RS-232
Spannungseingang DC:	9-36 V/DC
Netzteil:	Optional externes Netzteil 100 - 240 V/A
Betriebstemperatur min.:	0°C
Betriebstemperatur max.:	50°C
Gewährleistung:	24 Monate / 24 months

## Weiterführende Links zu "SE-N207"

- [- Fragen zum Artikel?](#)
- [- Weitere Artikel von Protech](#)

## Verfügbare Downloads:

- [Download CE Konformitätserklärung DoC IPC EL1097](#)
- [Download CE Embedded-Industrie-PC EL1097 Gebrauchsanleitung 20201112](#)