

# **PRIORITY** PID-IPC240 IP65

## Industrie-PC

**Kompakter 24" Industrie-PC im 16:10 WUXGA-Widescreen Format. Kompletzt geschlossenes Gehäuse (IP65) für einen zuverlässigen Einsatz auch bei rauen und feuchten Umgebungsbedingungen.**



### PID-IPC240 IP65 Industrie-PC (Modelle)

#### **Black-Line: PID-IPC240B**

- Gehäuse-Chassis: Stahlblech (pulverbeschichtet)
- Front: Sicherheits-Glasscheibe
- Rückwand: Alu (eloxiert, schwarz)
- Maße (BxHxT): 562mm x 377mm x 68mm
- Befestigung: VESA 100
- Schutzart: IP65

#### **Stainless-Steel-Line: PID-IPC240S\***

- Gehäuse-Chassis: Edelstahl (V2A)
- Front: Sicherheits-Glasscheibe
- Rückwand: Alu (eloxiert)
- Maße (BxHxT): 562mm x 377mm x 68mm
- Befestigung: VESA 100
- Schutzart: IP65

### PID-IPC240 IP65 Industrie-PC (Spezifikationen)

#### **Stromversorgung**

- 90-264V AC 50/60Hz
- optional 24V DC

#### **Umgebungsbedingungen**

- Arbeitstemperatur: 0°C bis +45°C
- Max. Luftfeuchtigkeit: 10%–95% (nicht kondensierend)
- EMV/Sicherheit: Schutzklasse 1 nach IEC61140,
- IEC 60950-1 (VDE 0805-1), EN61000-6-2, EN61000-6-4

#### **Display**

- Hintergrundbeleuchtung: LED
- Diagonale: 24 Zoll (61cm)
- Auflösung: 1920 x 1200 Bildpunkte
- Helligkeit: 300cd/m<sup>2</sup>
- Kontrast: 1000:1

#### **Main-Board-Optionen**

##### **Industrial Baard Intel® Celeron®**

- Prozessor (10nm): Intel® Celeron® J6412 4 Kern, 4x 2.0GHz (2.60GHz Burst Mode)

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Grafik: Intel® UHD-Grafik für Intel® Core™ Prozessoren der 10. Generation</li> <li>• Festplatte: 256GB 2.5“ M.2 NVMe SSD Optionen: M.2 NVMe SSD (512GB, 1TB, 2TB) oder 2.5“ SATA SSD (512GB, 1TB, 2TB) oder 2.5“ SATA HDD (bis 4TB)</li> <li>• Hauptspeicher: 4GB DDR4 (bis max. 8GB erweiterbar)</li> <li>• TDP:10W</li> <li>• LAN: 1x Gbit LAN (10/100/1000 Mbit)</li> </ul> <p><b>Industrial Board Intel® Core™ i3/i5/i7</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prozessoren (14nm): Intel® Core™ i3-8100T,4Kern Intel® Core™ i5-8500T,6Kern Intel® Core™ i7-8700T,6Kern</li> <li>• Grafik: Intel® UHD Graphics 630</li> <li>• Arbeitsspeicher: 4GB DDR4 (bis max. 32GB erweiterbar)</li> <li>• Festplatte: 256GB M.2 2280 NVMe SSD Optionen:</li> </ul>	<p>M.2NVMe SSD mit 512GB oder 1TB, 2,5“ SATA SSD (bis 2TB) oder 2.5“ SATA HDD (bis 4TB)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• TDP: 35W; Option 25W TDP-down</li> <li>• LAN: 1xGbit LAN (10/100/1000 MBit)</li> </ul>
	<p><b>Verfügbare Anschlüsse</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1x LAN</li> <li>• 1x USB 2.0</li> <li>• 1x USB 3.0</li> <li>• 1x Power</li> <li>• weitere Anschlüsse optional möglich</li> </ul>
	<p><b>Optionen</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Windows® 10 Pro/ Windows® 10 IOT</li> <li>• WLAN/Bluetooth Interface</li> <li>• VESA-Halterung (div.)</li> <li>• Tastatur (z.B. Edelstahl, Trackball ...)</li> <li>• Stylus zur Stift-Bedienung</li> </ul>

Der PID-IPC240 IP65 Industrie-PC wird mit oben beschriebenen Standard-Spezifikationen ausgeliefert. Sollte eine abweichende Konfiguration oder Anpassungen gewünscht sein, so fragen Sie diese bitte an. Unser Vertrieb steht Ihnen gerne bei der Auswahl eines geeigneten Industrie-PCs zur Seite. Abbildungen ähnlich. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.

\*Bei der Stainless-Steel-Line handelt es sich um einen Projektartikel mit einer Mindestbestellmenge von 10 Einheiten.