

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/m²
- 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"> • Grafik: Intel® UHD-Grafik für Intel® Core™ Prozessoren der 10. Generation • 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) • Hauptspeicher: 4GB DDR4 (bis max. 8GB erweiterbar) • TDP:10W • LAN: 1x Gbit LAN (10/100/1000 Mbit) <p>Industrial Board Intel® Core™ i3/i5/i7</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prozessoren (14nm): Intel® Core™ i3-8100T,4Kern Intel® Core™ i5-8500T,6Kern Intel® Core™ i7-8700T,6Kern • Grafik: Intel® UHD Graphics 630 • Arbeitsspeicher: 4GB DDR4 (bis max. 32GB erweiterbar) • Festplatte: 256GB M.2 2280 NVMe SSD Optionen: 	<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"> • TDP: 35W; Option 25W TDP-down • LAN: 1xGbit LAN (10/100/1000 MBit)
	<p>Verfügbare Anschlüsse</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1x LAN • 1x USB 2.0 • 1x USB 3.0 • 1x Power • weitere Anschlüsse optional möglich
	<p>Optionen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Windows® 10 Pro/ Windows® 10 IOT • WLAN/Bluetooth Interface • VESA-Halterung (div.) • Tastatur (z.B. Edelstahl, Trackball ...) • Stylus zur Stift-Bedienung

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.