

Allgemeine Spezifikationen

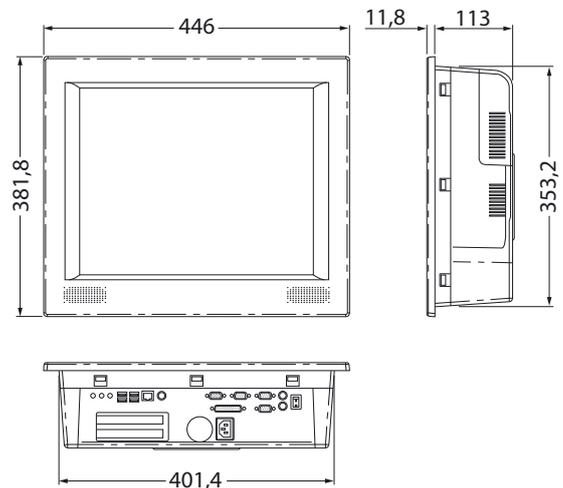
Artikel-Nummer:

VIS-PPC-174T-xx

CPU	Socket 478 Pentium® 4 / Celeron CPU bis 3,06 GHz
Speicher	bis zu 2 GB DDR 333 SDRAM (184 Pin)
Disk Drive Housing	Einschub für 3,5" Wechselfestplatten
HDD	IDE HDD Schnittstelle (3,5" HDD Einschub)
FDD	1 x 3,5" Laufwerk (720 KB / 1,44 MB)
Optische Laufwerke	CD-ROM Compact 24x (optional: DVD-ROM 6x, CD-RW 8x/4x/24x)
Netzwerk (LAN)	10/100Base-T Ethernet anschluss (Gigabit optional)
Schnittstellen	3 x Seriell: 2 x RS-232, 1 x RS-232/422/485 1 x Parallel 4 x USB 2.0 1 x PCMCIA (Typ II x 2) 1 x PS/2 Maus & Tastatur Mic-in, Line-in, Line-out & Gameport 1 x S-Video 6-in-1 Cardreader (unterstützt: Compact Flash, Micro Drive, Smart Media, Secure Digital, Memory Stick & Multimedia Card)
Erweiterungen	2 x PCI 1 x Mini PCI card
Maße (B x H x T)	446 x 382 x 127 mm (17,56" x 15,04" x 5")
Gewicht	10 kg (22 lbs)
Frontplattenschutz	entspricht NEMA 4/IP 65 (ausgenommen SAW Modell)
Spannungsversorgung	Abgegebene Leistung: 180 W (max.) Eingangsspannung: 100~240 V _{AC} @ 50~60Hz Ausgangsspannung: +3,3V@16,8A, +5V@12A, +12V@10A, -12V@0,8A, +5VSB@2A
Umgebungsspezifikationen	Arbeitstemperatur: 0 ~ 45° C (32 ~ 113° F) Relative Feuchtigkeit: 10 ~ 95% @ 40° C (kein Kondensat) Erschütterung: 10G Beschleunigung (Dauer: 11 msec.) EMC: BSMI, VCCI, CE, FCC Class B Sicherheit: CB, CE, UL
Display	Typ: Farb TFT LCD Größe (diagonal): 17" max. Auflösung: 1280 x 1024 Pixel max. Farben: 256.000 Pixelgröße: 0,264 x 0,264 mm Luminanz: 260 cd/m ² Blickwinkel: 140° Temperatur: 0 - 50° C VR Kontrolle: Helligkeit Simultanbetrieb: Ja LCD MTBF: 50.000 Stunden Beleuchtung MTBF: 25.000 Stunden

TouchScreen Spezifikationen (optional)			
Typ	Analog Resistive	Capacitive	Surface Acoustic Wave
Auflösung	gleichbleibend	1024 x 1024	4096 x 4096
Lichtausstrahlung	75%	85%	91%
Controller	RS-232 Schnittstelle		
Stromverbrauch	+5 V @ 200 mA	+5 V @ 100 mA	+5 V @ 150 mA
Treiber	Unterstützung für DOS und Windows		

Maße [mm]:



Technische Änderungen vorbehalten!



Einschub für 3,5" Wechselfestplatte

Lieferbare Optionen bzw. Zubehör (auf Anfrage):

- als funktionsfertig installiertes Automatisierungsgerät z.B. mit SoftSPS und/oder Prozessvisualisierungssystem lieferbar
- optional mit TouchScreen (Analog Resistive, Capacitive oder SAW)
- Standfuß
- Wandhalterung
- Schwenkarm
- DVD-ROM oder CD-RW Laufwerk