

Panel PC „IPO VITUS-17SCi“

17" Slim Industrie Panel PC im robusten Metallgehäuse

Artikel-Nummer:
IPO-VITUS-17SCi



Industrie
Computer 1

Panel
Computer 2

Industrie
Displays 3

Medical
Computer 4

Automation 5

Software 6

IPO
Technologie

- sehr schlankes und robustes Design
- 1,5mm starkes Stahlgehäuse

- IP65 frontseitig
- langfristig verfügbar

Ein sehr schlankes und aus 1,5mm starkem Metall gefertigtes Gehäuse beherbergt die Hardware des Panel PC mit seinem 17" großen LC Display. Frontseitig ist das System nach IP65 gegen Wasser und Staub geschützt.

Durch die seitliche Anbringung einer Montagelösung eignet er sich besonders für die Wandaufhängung oder die Aufstellung auf dem Schreibtisch. Eine Montage mit einer VESA-Halterung ist ebenfalls möglich.

Angetrieben wird das System von einem Intel Core i Mobile oder Celeron Prozessor. Touchscreen und integriertes Wireless LAN sind optional verfügbar.

- Intel Core i3 / i5 / i7 Mobile Prozessor
- 17" SXGA TFT LCD, optional mit Touchscreen
- Kompaktes und robustes Design
- optional mit integriertem Wireless LAN
- Montage an VESA 75 Halterungen
Tischständer und Wandmontagekit optional

Allgemeine Spezifikationen

Artikel-Nummer: **IPO-VITUS-17SCi**

System Hardware:

CPU	Intel Core i7 / i5 / i3 Mobile Intel Celeron QC / DC
Chipsatz	Intel HM76
RAM	2x DDR3 SO-DIMM (max. 16 GB)
HDD / SSD	1x 2,5" SATA
Schnittstellen	2x Gigabit Ethernet 100/1000 Mbps (RJ45) 4x RS-232 2x USB 3.0 4x USB 2.0 + 1x USB 2.0 an Oberseite 1x DVI-D, 1x DVI-I, 1x Display Port 1x Audio Optional: RS-422/485
Schalter / LED	Rückseite: Netzschalter, Resetschalter, Power LED, HDD LED Frontseite: Helligkeitskontrolle

Display & Touchscreen:

Größe / Typ	17" SXGA TFT LCD
Farben	16,7 Mio.
Auflösung	1280 x 1024 Pixel (SXGA)
akt. Bildfläche	338 x 270 mm
Blickwinkel	170° (H) / 170° (V)
Luminanz	250 cd/m ²
Kontrast	600 : 1
Tochscreen (Option)	analog resistiv (5-wire) Treiber: Windows 2000 / XP / 7 / Linux

Gehäuse und Betriebsdaten:

Gehäuse	1,5 mm heavy-duty Stahl pulverbeschichtet RAL-7021 (schwarz) / RAL-9006 (grau) gehärtete und entspiegelte Glasscheibe
Schutzklasse	IP65 (frontseitig)
Montage	VESA 100x100 Optional: Standfuß, Wandmontagekit
Kühlung	2 Lüfter, temperaturgeregelt, mit Staubfilter
Temperatur	Betrieb: 0 ~ 45° C Lagerung: -20 ~ 60° C
rel. Feuchtigkeit	5 ~ 95%, kein Kondensat
Energie	AC~ Modell: Input: 90 ~ 260 VAC, 47 ~ 63 Hz DC= Modell: Input: 10 ~ 30 VDC
Energieverbrauch	110 W max.
Zertifikate	Sicherheit: EN60950-1 EMC: EN55022, EN61000-3-2, EN61000-3-3, EN55024, EN-61000-4-2, EN-61000-4-3, EN-61000-4-4, EN-61000-4-5, EN-61000-4-6, EN-61000-4-8, EN-61000-4-11
Maße (B x H x T)	398 x 330 x 90 mm
Gewicht	8 kg



HDD Einlass für einfache
Wartung

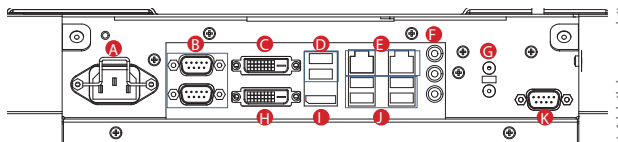
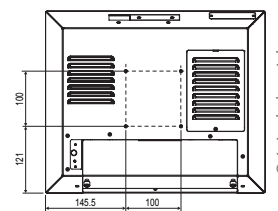
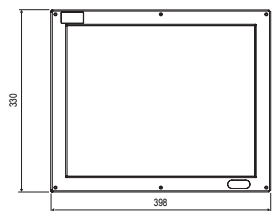
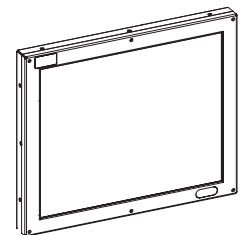
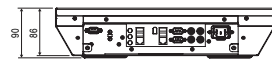


Verschlüsselter USB-Port an der
Oberseite



Luftfilter an der Rückseite

Maße [mm]:



- | | | |
|----------------|----------------|-----------------|
| A. Stromzufuhr | E. Gigabit LAN | I. Display Port |
| B. COM | F. Audio | J. USB 2.0 |
| C. DVI-I | G. Keylock | K. COM |
| D. USB 3.0 | H. DVI-D | |

Optionen & Zubehör:

- Touchscreen analog resistiv
- WLAN integriert
- 802.11a/b/g/n
- Standfuß
- Wandmontage-Kit
- Netzteil

Technische Änderungen vorbehalten! Abbildungen können vom Original abweichen.