

PPC-3712GXS-945

Der 12.1" Panel PC mit Intel® 945GME und hellem TFT LCD mit LED Hintergrundbeleuchtung ist ein robustes kompaktes System für viele Anwendungsgebiete.



Merkmale

- \ 12.1" 450 nits helles TFT LCD mit LED Hintergrundbeleuchtung
- \ Dual Ethernet sichert ununterbrochene Netzwerkverbindung und ermöglicht Zugang zu verschiedenen Workgroups und Subnetzen
- \ Optional 802.11 b/g WLAN
- \ slim CD-ROM Schacht
- \ 2.5" SATA HDD / SSD und CF Slot
- \ Robuste Aluminum Front
- \ IP65 konforme Front

Spezifikationen

Kühlung	Fanless
Bildschirm Diagonale	12.1"
Auflösung Max.	1024 x 768 (XGA)

Helligkeit (cd/m²)	500
Farbtiefe	262K
Blickwinkel Vertikal	160°
Blickwinkel Horizontal	160°
Pixel Abstand (H x V) µm	307.5 x 307.5
Hintergrundbeleuchtung	LED
Hintergrundbeleuchtung MTBF	50.000 Stunden
Display Features	OSD
Touchscreen	Resistiver Touchscreen 5-wire
Touchcontroller	EETI MER4050CMBG
Multi-Touch	Keine Multi-Touch Funktion
Seitenverhältnis	4 : 3
CPU Kühler	Passiver Kühlkörper
Prozessor	Intel® Mobile Celeron® 2002E
Sockel Generation	On Board SoC mit Intel® Bay Trail Atom™ / Celeron® Processor
Chipsatz	Intel® 945G + ICH7
RAM Max	2 GB
RAM Typ	DDR3
RAM Slots	1x DDR3 DIMM
RAM installiert	1GB (1x 1GB Modul)

ECC RAM	nonECC RAM
Grafikprozessor	Intel® GMA 950 / 945GSE
Display Ausgänge	1x VGA 1x HDMI
USB 2.0 Ports	2x USB 2.0 Typ A
BIOS	AMI BIOS
Serielle Schnittstellen	3x RS232
mSATA / mini PCIe	1x PCIe Mini (Full Size) 1x mSATA (Full Size)
Laufwerks Optionen	1x 2,5" Intern 1x mSATA
Laufwerksanschlüsse	1x mSATA 1x SATA 3,0 Gbit/s
Netzwerkschnittstellen	2x 1Gbit Ethernet
WiFi	Optional 802.11 b 802.11 g 802.11 n (Wi-Fi 4)
Bluetooth	Optional Bluetooth 4.0
Audio Anschlüsse	Line-Out (grün) Line-In (blau) Mic-In (rosa)
Audio Chipset	Realtek ALC662
Farbe	Silber (Pantone 8001 C)

Gehäuse Material Stahl mit Aluminium Front

Taster Power Schalter
Reset Taster
AT/ATX Switch
Clear CMOS Taster

LEDs Power LED

Einbau-Ausschnitt (BxH) mm 313 x 233

Spannungsversorgung Gerät Extern 9 ~ 28 V DC

Netzteil Nennleistung 60 W

Netzteil Tisch-Netzteil

Stromanschluss Typ Buchse für Hohlstecker

Typische Leistungsaufnahme ~30W

Sonstiges Slim type CD ROM bay

SBC Model NANO-9452

OS Support Windows 7
Windows 7 Embedded Standard
Windows 10
Windows 10 Enterprise LTSC
Linux

Approvals CE

IP-Klasse IP 66 Frontseitig

Relative Luftfeuchtigkeit Betrieb 10% ~ 95%, non-condensing

Umgebungstemperatur Betrieb -10°C ~ 50°C

Lagertemperatur -20°C ~ 60°C

Vibrationsfestigkeit im Betrieb

10G acceleration part to part, 11ms
1.5G acceleration peak to peak, 17 ~ 640Hz
0.1" double amplitude displacement, 5 ~ 17Hz

Montage

Rack 19"
Wandmontage / Wallmount
VESA 100 mm
Ausschnitt Montage / In Wall Mount
Monitorarm Montage / Arm Mount
Standfuß-Montage / Stand Mount

Nettogewicht (kg)

6

Tiefe (mm)

73.4

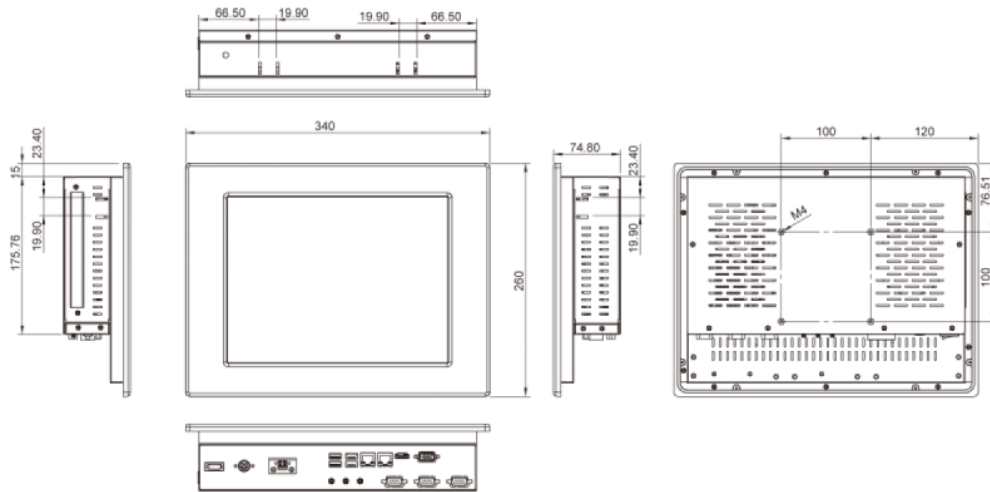
Höhe (mm)

277

Breite (mm)

340

Weitere Produktabbildungen



PPC-3712GXS-945 Panel PCs bemaßte Zeichnung

Produktvarianten



PPC-3708A-N26

ABECO Industrie Computer GmbH
Industriestraße 2
47638 Straelen
Deutschland

Tel: +49 2834 779 30 - 0
Fax: +49 2834 779 30 - 49
E-Mail: info@abeco.de
Online: www.abeco.de

Mehr zum Produkt unter
<https://abeco.de/produkte/standard-systeme/panel-pcs/ppc-3712gxs-945>

