

## MPPC-Serie Panel-PC mit 8,9" bis 37" Display



16:9

### Merkmale

- Mit 8,9", 21,6" oder 37" Display
- Sehr schmaler Displayrahmen & elegantes Design
- CPU mit geringem Stromverbrauch
- Optional ohne Touchscreen
- HD Videodecoder Karte bei 21,6" & 37"
- VESA Befestigung
- Monitore im gleichen Design lieferbar (s. Seite 39)



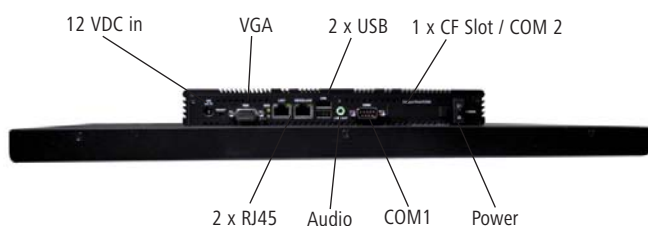
### Technische Daten

- Stahlgehäuse, schwarz
- Display: 8,9" / 21,6" / 37" (16:9 Format)
- 5-Draht analog-resistives Touchscreen
- Leuchtkraft: 220 / 300 / 500 cd/m<sup>2</sup>
- 1 GB DDRII Systemspeicher
- CPU Intel® Atom™ N270 1,6 GHz (2,5 W)
- Chipsatz Intel® 945GSE / ICH7M
- Dual Gigabit LAN
- Ein-/Ausgänge: 1 x RS-232/422/485; 2 x RJ45; 2 x USB 2.0; 1 x VGA; Audio (Line-out)
- Erweiterungslots: 1 x Mini-PCIe, 1 CF Sockel + HD Videodecoder (bei MPPC-2210H(T) & MPPC-3710H(T))
- Microsoft® Windows® XP vorinstalliert  
Microsoft® Windows® 7 bei MPPC-3710H(T)

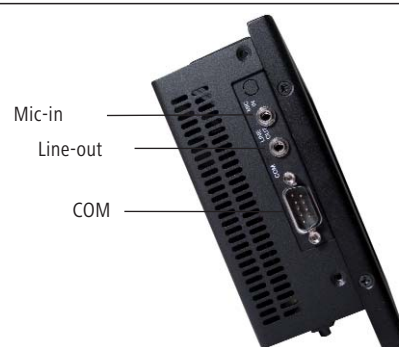
### Bestellbezeichnung

- Nr. 122999 MPPC 0810**  
8,9" Panel-PC , Intel® Atom™ N270 1.6 GHz, Microsoft® Windows® XP
- Nr. 122998 MPPC 0810T**  
8,9" Panel-PC , Intel® Atom™ N270 1.6 GHz, Touchscreen, Microsoft® Windows® XP
- Nr. 123285 MPPC 2210H**  
21,6" Panel-PC , Intel® Atom™ N270 1.6 GHz, HD Decoder, Microsoft® Windows® XP
- Nr. 123286 MPPC 2210HT**  
21,6" Panel-PC , Intel® Atom™ N270 1.6 GHz, HD Decoder, Touchscreen, Microsoft® Windows® XP
- Nr. 123559 MPPC 3710H**  
37" Panel-PC , Intel® Atom™ N270 1.6 GHz, HD Decoder, Microsoft® Windows® 7
- Nr. 123560 MPPC 3710HT**  
37" Panel-PC , Intel® Atom™ N270 1.6 GHz, HD Decoder, Touchscreen, Microsoft® Windows® 7

### Anschlüsse & Bauform MPPC-2210 & MMPC-3710



### Anschlüsse & Bauform MPPC-0810



## Übersichtstabelle MPPC-Serie


**lüfterlos**

**lüfterlos**

**lüfterlos**

Modell	MPPC 0810T	MPPC 2210HT	MPPC-3710HT
Bestellnummer	122998	123286	123560
TFT Display	8,9"	21,6"	37"
Auflösung	1024 x 600 (WVGA 16:9)	1920 x 1080 (voll HD 16:9)	1920 x 1080 (voll HD 16:9)
Leuchtkraft ( cd/m <sup>2</sup> )	220	300	500
Kontrastverhältnis	500:1	1000:1	5000:1
Blickwinkel (V/H)	110°/140°	160°/170°	176°/176°
Touchscreen	5-Draht analog-resistives Touchscreen, 80% Transparenz, USB Controller (optional ohne Touchscreen)		
CPU	Intel® Atom™ N270, 1,6 GHz		
Chipsatz	Intel® 945GSE + ICH7M		
BIOS / Watchdog	Phoenix Award; Watchdog generiert System Reset 1 min(sec) bis 255 min(sec) Hardwareüberwachung: Temperature, Voltage, Kühler Status		
RAM	1 GB DDRII		
HDD	1 x 2,5" SATA HDD 500 MB		
Ethernet	2 x Realtek RTL8111C Giga-LAN Controller opt. WiFi Modul		
Grafik	in Chipsatz integriert		
HD Videodecoder	-	H.264, VC-1, MPEG-2, MPEG-4, DivX & Xvid-Material Unterstützung	
Audio	Realtek ALC655, 5.1CH, 2 Lautsprecher		
Schnittstellen	1 x RS-232	-	-
	1 x RS-232/422/485 2 x RJ45 LAN	2 x USB 1 x DB15 VGA	Audio Line-out
SSD	1 x CF Sockel Typ I/II (IDE Interface)		
Erweiterungslots	1 x Mini-PCIe	1 x Mini-PCI (1 x Mini-PCIe belegt durch Videodecoderkarte)	
Gehäuse	Stahlgehäuse, schwarz		
Maße (B x H x T) / Gewicht	225 x 139 x 53,9 mm / 1,41 kg	508 x 301 x 53,9 mm / 6 kg	950 x 580 x 95 mm
Klima	Betriebstemperatur Lagertemperatur Rel. Luftfeuchtigkeit		
	0°C bis 40°C -20°C bis 75°C 5% bis 90%		
Power	Eingang: 100 bis 250 V DC, 47 bis 63 Hz; Ausgang: 12 V DC, 7A, 80 W (12 V Power Adapter)		
Betriebssystem	Microsoft® Window® XP, deutsch		Microsoft® Window® 7
Montagemöglichkeiten	VESA 75 Standard - Wand-, Arm-, Standfuß Montage		VESA 75 o. VESA 100