

**Artikel-Nr.:** 23080058**Freitextfeld 2:** 8,4 Zoll (4:3) Panel-PC der SlimLine-Serie (R08IB3S-PMU1)**Hersteller:** TL Electronic**Gewicht:** 11.5 kg

## WM 08-IB32-PMA

### Preis auf Anfrage

zzgl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Lieferzeit: auf Anfrage

### Produktinformationen "WM 08-IB32-PMA"

Einbau-Panel-PC für den professionellen Einsatz  
Panel-Industrie-PC in robuster Stahlblechausführung  
Stabile Aluminium-Frontplatte (IP65-geschützt)  
Ausgelegt für industrielle Anwendungen im Dauerbetrieb  
Panelmount-Einbau mit rückseitigen Gewindebolzen  
Langzeitverfügbarkeit

<b>Artikelgruppe Vorgabe:</b>	2308
<b>Hersteller:</b>	WM
<b>MatchcodeHersteller:</b>	ja
<b>Hersteller:</b>	Winmate
<b>Serienname:</b>	SlimLine-Serie
<b>H-Artikelnummer:</b>	WM 08-IB32-PMA
<b>Mechanik:</b>	Panel Mount
<b>Maße B (cm):</b>	27,6
<b>Maße H (cm):</b>	21,8
<b>Maße T (cm):</b>	6,3
<b>Material Gehäuse:</b>	Stahlblech / steel sheet
<b>Material Front:</b>	Aluminium / aluminum
<b>Schutzart Front:</b>	IP65
<b>Schutzart Gerät:</b>	IP22
<b>Farbe:</b>	RAL 7035 / light grey
<b>Bedienelemente:</b>	3 Keys: Power On/Of, Reset, Brightness
<b>VESA-Montageschnittstelle:</b>	VESA 75 x 75 mm
<b>Montage:</b>	Einbau von vorne / front installation
<b>Kühlung:</b>	lüfterlos / fanless
<b>Display-Diagonale (Zoll):</b>	8,4

Demo GmbH  
Steuer-Nr  
UST-ID:  
Finanzamt Musterstadt

Bankverbindung  
Sparkasse Musterstadt  
BLZ:  
Konto:  
aaaa

AGB  
Gerichtsstand ist Musterstadt  
Erfüllungsort Musterstadt  
Gelieferte Ware bleibt bis zur vollständigen  
Bezahlung unser Eigentum

Geschäftsführer  
Max Mustermann



<b>Seitenverhältnis:</b>	4:3
<b>Auflösung:</b>	800 x 600
<b>Helligkeit:</b>	600 cd/m <sup>2</sup>
<b>Kontrast:</b>	600:1
<b>Display-Technologie:</b>	LCD, LED Backlight
<b>Touch-Screen / Scheibe:</b>	Schutzglas / protective glass, optional Touch Screen Resistive
<b>Touch Interface:</b>	RS-232
<b>Spannungseingang DC:</b>	12 V/DC, optional 9~36 V/DC
<b>Spannungseingang AC:</b>	100 - 240 V/AC
<b>externes Netzteil:</b>	external, 100~240 VAC
<b>Leistungsaufnahme:</b>	35 Watt
<b>VGA:</b>	1 x 15-pin D-sub
<b>HDMI:</b>	1 x HDMI (Type-A)
<b>DisplayPort:</b>	1 x DisplayPort
<b>Video:</b>	1 x Composite (PAL / NTSC)
<b>USB:</b>	1 x USB 3.0, 1 x USB 2.0
<b>Seriell:</b>	1 x RS-232, 1 x RS232/422/485
<b>LAN:</b>	2x RJ45 - 10/100/1000 Mbps
<b>PS/2:</b>	2x Mini-DIN
<b>Mainboard Formfaktor:</b>	3,5"
<b>Chipsatz:</b>	Intel System on chip
<b>CPU Typ:</b>	Celeron Bay Trail-M
<b>CPU Model:</b>	N2930
<b>CPU 64bit:</b>	Ja
<b>CPU Geschwindigkeit:</b>	1,8 GHz
<b>CPU Kerne:</b>	4
<b>CPU Sockel:</b>	CPU Onboard
<b>RAM max. Größe (MB):</b>	8192
<b>RAM Anzahl Bänke:</b>	1
<b>RAM Typ:</b>	SO-DDR3L
<b>RAM Geschwindigkeit:</b>	1600
<b>Grafik Controller:</b>	Intel HD Graphics Engine
<b>Audio Controller:</b>	Realtek ALC886 HD Codec
<b>Sicherheit:</b>	TPM 1.2
<b>Anschlüsse SATA:</b>	0~20
<b>CPU Klasse:</b>	Atom / Celeron
<b>HDD Bauform:</b>	2.5"
<b>HDD max. Anzahl:</b>	1
<b>HDD Anschluss:</b>	SATA
<b>MiniPCIe Slot SSD:</b>	1
<b>SSD Bauform:</b>	mSATA
<b>RAID-System:</b>	Nein / no

Demo GmbH  
Steuer-Nr  
UST-ID:  
Finanzamt Musterstadt

Bankverbindung  
Sparkasse Musterstadt  
BLZ:  
Konto:  
aaaa

AGB  
Gerichtsstand ist Musterstadt  
Erfüllungsort Musterstadt  
Gelieferte Ware bleibt bis zur vollständigen  
Bezahlung unser Eigentum

Geschäftsführer  
Max Mustermann



CD/DVD-Writer:	Nein / no
Ethernet Anschlüsse:	2 x RJ-45
Ethernet Datenübertragung:	2 x Gigabit-LAN
Ethernet Controller:	Intel I210-AT
MiniPCIe Slot WLAN/WWAN:	1
WLAN:	Optional / optional
WLAN-Standard:	802.11 a
Bluetooth:	Nein / no
Kamera:	Nein / no
Barcode Scanner:	Nein / no
RFID Reader:	Nein / no
Betriebssystem:	Windows 10 IoT Enterprise / Windows Embedded 8 / Windows Embedded 7
Betriebssystem Sprachversion:	deutsch / english / italian
Betriebssystem-Unterstützung:	Windows 10 IoT
Betriebstemperatur min.:	0°C
Betriebstemperatur max.:	50°C
Gewährleistung:	24 Monate / 24 months

## Weiterführende Links zu "WM 08-IB32-PMA"

- [- Fragen zum Artikel?](#)
- [- Weitere Artikel von TL Electronic](#)

## Verfügbare Downloads:

- [Download CE Panel-PC WM-Serie Gebrauchsanleitung 20180114](#)
- [Download CE Konformitätserklärung DoC Panel-PC WM 08-IB32-x-y-z](#)
- [Download Drawing Panel-PC WM 08-IB32-PMA \(Panelmount\)](#)