

**Artikel-Nr.:** 23080061  
**Freitextfeld 2:** 8,4 Zoll (4:3) Panel-PC, Intel Celeron N2930  
**Hersteller:** TL Electronic  
**Gewicht:** 11.5 kg



## R08IB3S-OFU1

### Preis auf Anfrage

zzgl. MwSt. [zzgl. Versandkosten](#)

Lieferzeit: auf Anfrage

### Produktinformationen "R08IB3S-OFU1"

Einbau-Panel-PC für den professionellen Einsatz  
 Panel-Industrie-PC in robuster Openframe-Stahlblechausführung  
 Rückseitig berührungssicher abgedeckt (Käfig-Chassis)  
 Ausgelegt für industrielle Anwendungen im Dauerbetrieb  
 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>	R08IB3S-OFU1
<b>Mechanik:</b>	Open Frame
<b>Maße B (cm):</b>	25,12
<b>Maße H (cm):</b>	17,5
<b>Maße T (cm):</b>	5,5
<b>Material Gehäuse:</b>	Stahlblech / steel sheet
<b>Schutzart Gerät:</b>	IP20
<b>Bedienelemente:</b>	2 Keys: Power, Reset
<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
<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>	Resistive / Glas (optional)
<b>Touch Interface:</b>	USB oder RS-232
<b>Hersteller Controller:</b>	Premier
<b>Spannungseingang DC:</b>	12 V/DC
<b>externes Netzteil:</b>	12 V/DC, 100 - 240 V/AC, 4-pin
<b>Leistungsaufnahme:</b>	35 Watt
<b>HDMI:</b>	1 x HDMI (Type-A)
<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>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>	1,83 GHz
<b>CPU Kerne:</b>	4
<b>CPU Sockel:</b>	FCBGA1170
<b>RAM max. Größe (MB):</b>	8192
<b>RAM Anzahl Bänke:</b>	1
<b>RAM Typ:</b>	SO-DDR3L
<b>RAM Geschwindigkeit:</b>	1066
<b>Grafik Controller:</b>	Graphics in CPU
<b>Audio Controller:</b>	Realtek ALC886 HD Codec
<b>Sicherheit:</b>	TPM 1.2
<b>CPU Klasse:</b>	Atom / Celeron
<b>HDD max. Anzahl:</b>	1
<b>HDD Anschluss:</b>	SATA
<b>HDD Kapazität (GB):</b>	500
<b>SSD Bauform:</b>	2.5"
<b>SSD Kapazität (GB):</b>	128
<b>RAID-System:</b>	Nein / no
<b>CD/DVD-Writer:</b>	Nein / no
<b>Ethernet Anschlüsse:</b>	2 x RJ-45
<b>Ethernet Datenübertragung:</b>	2 x Gigabit-LAN
<b>Ethernet Controller:</b>	Intel I210-AT
<b>MiniPCIe Slot WLAN/WWAN:</b>	1
<b>WLAN:</b>	Optional / optional
<b>Bluetooth:</b>	Nein / no
<b>Kamera:</b>	Nein / no

Barcode Scanner:	Nein / no
RFID Reader:	Nein / no
Betriebssystem:	Optional
Betriebssystem Sprachversion:	deutsch / english / italian
Betriebssystem-Unterstützung:	Windows 7 / 8.1 / 10 IoT
Betriebstemperatur min.:	0°C
Betriebstemperatur max.:	50°C
Gewährleistung:	24 Monate / 24 months

## Weiterführende Links zu "R08IB3S-OFU1"

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

## Verfügbare Downloads:

- [Download CE Konformitätserklärung DoC Panel-PC WM 08-IB32-x-y-z 20190130](#)
- [Download Drawing Panel-PC WM 08-IB32-OF \(Openframe\) 190228](#)
- [Download CE Panel-PC WM-Serie Gebrauchsanleitung 20190130](#)