



**Artikel-Nr.:** 23100515

**Freitextfeld 2:** 10,1 Zoll (16:9) Panel-PC, Intel Celeron N2930

**Hersteller:** TL Electronic

**Gewicht:** 7 kg

## W10IB3S-CHH1

### Preis auf Anfrage

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

Lieferzeit: auf Anfrage

### Produktinformationen "W10IB3S-CHH1"

Chassis-Panel-PC für den professionellen Einsatz  
 Panel-Industrie-PC in robustem Stahlblech-Gehäuse  
 Ausgelegt für industrielle Anwendungen im Dauerbetrieb  
 Einfache Installation mit rückseitiger VESA-Montageschnittstelle  
 Langzeitverfügbarkeit

<b>Artikelgruppe Vorgabe:</b>	2310
<b>Hersteller:</b>	WM
<b>MatchcodeHersteller:</b>	nein
<b>Hersteller:</b>	Winmate
<b>Serienname:</b>	SlimLine-Serie
<b>H-Artikelnummer:</b>	W10IB3S-CHH1
<b>Mechanik:</b>	Chassis (VESA-Mounting)
<b>Maße B (cm):</b>	28,6
<b>Maße H (cm):</b>	18,2
<b>Maße T (cm):</b>	5,1
<b>Material Gehäuse:</b>	Stahlblech / steel sheet
<b>Material Front:</b>	Stahlblech / steel sheet
<b>Schutzart Front:</b>	IP65
<b>Schutzart Gerät:</b>	IP20
<b>Farbe:</b>	RAL 7035 / light grey
<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>	aktiv / fan cooling
<b>Display-Diagonale (Zoll):</b>	10,1

<b>Seitenverhältnis:</b>	16:9
<b>Auflösung:</b>	1024 x 600
<b>Helligkeit:</b>	450 cd/m²
<b>Kontrast:</b>	800:1
<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 Größe (MB):</b>	4096
<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>	Intel HD Graphics Z3700 series
<b>Audio Controller:</b>	Realtek ALC886 HD Codec
<b>Sicherheit:</b>	TPM 2.0
<b>Anschlüsse SATA:</b>	1
<b>CPU Klasse:</b>	Atom / Celeron
<b>SSD Bauform:</b>	mSATA
<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

Bluetooth:	Nein / no
Kamera:	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 "W10IB3S-CHH1"

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

## Verfügbare Downloads:

- [Download CE Konformitätserklärung DoC Panel-PC WM 10W-IB32-x-y-z 20190130](#)
- [Download Drawing Panel-PC WM 10W-IB32-CH \(VESA Chassis\) 190228](#)
- [Download CE Panel-PC WM-Serie Gebrauchsanleitung 20190130](#)