



**Artikel-Nr.:** 15000319  
**Freitextfeld 1:** -1  
**Hersteller:** Winmate  
**Gewicht:** 0.9 kg  
**Höhe:** 15.2 cm  
**Breite:** 13.9 cm  
**Länge:** 6.54 cm

## DR2100

### Preis auf Anfrage

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

Lieferzeit: auf Anfrage

### Produktinformationen "DR2100"

Embedded-Industrie-PC für den professionellen Hutschienen-Einsatz  
 Industriecomputer in robustem Aluminium-Gehäuse  
 Schock- und vibrationsresistent  
 Ausgelegt für industrielle Anwendungen im Dauerbetrieb  
 Einfache Installation auf Hutschiene / DIN Rail  
 Langzeitverfügbarkeit

<b>Artikelgruppe Vorgabe:</b>	150
<b>Hersteller:</b>	WM
<b>MatchcodeHersteller:</b>	Ja
<b>Hersteller:</b>	Winmate
<b>Serienname:</b>	EmbeddedLine
<b>H-Artikelnummer:</b>	IBDRW100
<b>Mechanik:</b>	DIN-Rail PC
<b>Maße B (cm):</b>	6,54
<b>Maße H (cm):</b>	15,2
<b>Maße T (cm):</b>	13,9
<b>Material Gehäuse:</b>	Aluminium / aluminium
<b>Material Front:</b>	Stahlblech / steel sheet
<b>Schutzart Front:</b>	IP40
<b>Schutzart Gerät:</b>	IP40
<b>Farbe:</b>	dunkelgrau ähnlich RAL7022 / dark grey a
<b>Bedienelemente:</b>	1 Key: Power
<b>VESA-Montageschnittstelle:</b>	Nein / no
<b>Wandmontage:</b>	Ja / yes
<b>DIN-Rail:</b>	Ja / yes
<b>Kühlung:</b>	lüfterlos / fanless

TL Electronic GmbH | Bgm.-Gradl-Str. 1 | 85232 Bergkirchen-Feldgeding

Tel.: +49 (0)8131 33204-0 | Fax: +49 (0)8131 33204-150 | E-Mail: [info@tl-electronic.de](mailto:info@tl-electronic.de)

Chipsatz:	Intel System on chip
CPU Typ:	Celeron Bay Trail-M
CPU Model:	N2930
CPU 64bit:	Ja
CPU Geschwindigkeit:	1,83
CPU Kerne:	4
RAM Größe (MB):	4096
RAM max. Größe (MB):	8192
RAM Anzahl Bänke:	1
RAM Typ:	SO-DDR3L
RAM Geschwindigkeit:	1600
Grafik Controller:	Intel HD Graphics Z3700 series
Ethernet Controller:	Intel I210-AT
Audio Controller:	Realtek HD Audio Codec
Digital I/O:	Ja / yes
SSD Bauform:	mSATA
SSD max. Anzahl:	1
SSD Kapazität (GB):	64
Display:	1x VGA
USB:	3 x USB 2.0, 1x USB 3.0
LAN:	4x RJ45 - 10/100/1000 Mbps
Audio:	Line-Out, Line-In, Mic in
Seriell:	1 x RS-232/422/485
Bedienelemente:	Reset, Kontroll-LEDs
Seriell:	1 x RS-422/485
Digitale I/O:	1 x 9in / 9out
Spannungseingang DC:	9-36 V/DC
WLAN:	Optional / optional
Betriebssystem-Unterstützung:	Windows 7 / 8.1 / 10 IoT
Betriebstemperatur min.:	-10°C
Betriebstemperatur max.:	50°C
Gewährleistung:	24 Monate / 24 months

## Weiterführende Links zu "DR2100"

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

## Verfügbare Downloads:

- [Download CE Konformitätserklärung DoC IPC DR2100\\_20190130](#)
- [Download Drawing Embedded-Industrie-PC DR2100 \(DIN Rail\) 190228](#)
- [Download CE Embedded-Industrie-PC DR2100 Gebrauchsanleitung 20190130](#)