



**Artikel-Nr.:** 13000206

**Freitextfeld 2:** Edge AI Industrie-PC, Intel Core i7-12700TE

**Hersteller:** TL Electronic

**Gewicht:** 10.4 kg

## WNAI-E800

### Preis auf Anfrage

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

Lieferzeit: auf Anfrage

### Produktinformationen "WNAI-E800"

Leistungsstarke, KI-fähige Grafik: NVIDIA RTX 4060 (8 GB)  
Industrie-PC für den professionellen Einsatz  
Industriecomputer in robustem Stahlblech-Gehäuse  
Edge AI Computing  
Ausgelegt für industrielle Anwendungen im Dauerbetrieb  
Langzeitverfügbarkeit

<b>Artikelgruppe Vorgabe:</b>	130
<b>Hersteller:</b>	WM
<b>MatchcodeHersteller:</b>	nein
<b>Hersteller:</b>	Winmate
<b>H-Artikelnummer:</b>	WNAI-E800
<b>Mechanik:</b>	Box-PC
<b>Maße B (cm):</b>	22,0
<b>Maße H (cm):</b>	15,8
<b>Maße T (cm):</b>	36,0
<b>Gewicht (kg):</b>	10,4
<b>Material Gehäuse:</b>	Stahlblech / steel sheet
<b>Farbe:</b>	schwarz / black
<b>Bedienelemente:</b>	3 Keys: Power On/Of, Reset, Clear CMOS
<b>Kühlung:</b>	aktiv / fan cooling
<b>Chipsatz:</b>	Intel R680E
<b>CPU Typ:</b>	Core i7
<b>CPU Model:</b>	14700T
<b>CPU 64bit:</b>	Ja
<b>CPU Geschwindigkeit:</b>	1,30GHz
<b>CPU Kerne:</b>	20

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)

CPU Sockel:	FCLGA1700
RAM Größe (MB):	16384
RAM max. Größe (MB):	65536
RAM Anzahl Bänke:	2
RAM Typ:	SO-DDR5
RAM Geschwindigkeit:	4800
Sicherheit:	TPM 2.0
SSD Bauform:	M.2
SSD max. Anzahl:	1
SSD Kapazität (GB):	512
Display:	1x DP 1.4
USB:	4 x USB 3.2 Gen.1 (Type-A)
LAN:	2x RJ45 - 10/100/1000 Mbps
Audio:	Line-Out, Mic-In
Betriebstemperatur min.:	-20°C
Betriebstemperatur max.:	50°C
Gewährleistung:	24 Monate / 24 months
Grafikkarte:	NVIDIA RTX 4060 8GB

## Weiterführende Links zu "WNAI-E800"

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