



Artikel-Nr.: 13000214
Freitextfeld 2: Edge AI Industrie-PC, Intel Core i7-14700T
Hersteller: TL Electronic
Gewicht: 7.85 kg

WNAI-E800L

Preis auf Anfrage

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

Lieferzeit: auf Anfrage

Produktinformationen "WNAI-E800L"

Leistungsstarke, KI-fähige Grafik möglich
 Industrie-PC für den professionellen Einsatz
 Industriecomputer in robustem Stahlblech-Gehäuse
 Edge AI Computing
 Ausgelegt für industrielle Anwendungen im Dauerbetrieb
 Langzeitverfügbarkeit

Artikelgruppe Vorgabe:	130
Hersteller:	WM
Hersteller:	Winmate
H-Artikelnummer:	WNAI-E800L
Mechanik:	Box-PC
Maße B (cm):	23,0
Maße H (cm):	19,6
Maße T (cm):	40,0
Gewicht (kg):	7,85
Material Gehäuse:	Stahlblech / steel sheet
Farbe:	schwarz / black
Bedienelemente:	2 Keys: Power, Clear CMOS
Kühlung:	aktiv / fan cooling
Chipsatz:	Intel R680E
CPU Typ:	Core i7
CPU Model:	14700T
CPU 64bit:	Ja
CPU Geschwindigkeit:	1,3 GHz
CPU Kerne:	20
CPU Sockel:	FCLGA1700

RAM Größe (MB):	16384
RAM max. Größe (MB):	96000
RAM Anzahl Bänke:	2
PCI Express x16:	1
PCI Express x8:	3
Grafik Controller:	Intel UHD Graphics 770
Sicherheit:	TPM 2.0
SSD Kapazität (GB):	128
Display:	1x DP 1.4a, 1x HDMI 2.0b (optional)
USB:	6 x USB 3.2 Gen 2x1 (Type-A)
LAN:	3x 2.5 Giga LAN RJ45
Audio:	Line-Out, Mic-In
Seriell:	2 x RS-232
SIM Card Slot:	1 x nano SIM Slot
WLAN:	Optional / optional
Betriebssystem-Unterstützung:	Optional / optional
Betriebstemperatur min.:	-20°C
Betriebstemperatur max.:	60°C
Gewährleistung:	24 Monate / 24 months
Grafikkarte:	Optional / optional

Weiterführende Links zu "WNAI-E800L"

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

Verfügbare Downloads:

[Download Drawing Embedded-Industrie-PC WNAI-E800L 12052026.pdf](#)