

## Lenovo 4XC1M72794 scheda di rete e adattatore Interno WWAN 1000 Mbit/s

**Marchio :** Lenovo

**Codice prodotto:** 4XC1M72794

**Nome del prodotto :** 4XC1M72794



- Fibocom L860-GL-16
  - eSIM integrata
  - Modulo 4G WWAN
  - Dimensioni: 30 x 42 x 2,3 mm
  - Interfaccia: tast. M.2
- Modulo ThinkPad Fibocom L860-GL-16 4G LTE LTE CAT16 M.2 WWAN

Lenovo 4XC1M72794 scheda di rete e adattatore Interno WWAN 1000 Mbit/s:

ThinkPad Fibocom L860-GL-16 4G LTE CAT16 M.2 WWAN è un modulo di comunicazione wireless con varie modalità di ricezione. Fornisce connettività dati e rete con interfaccia PCIe M.2 Gen2. Con una velocità di downlink fino a 1 Gbps e di uplink fino a 150 Mbps, il modulo WWAN CAT16 4G LTE migliora l'affidabilità e la disponibilità della rete per il dispositivo ThinkPad e fornisce un'ottima soluzione cellulare per chi viaggia spesso e usa i dispositivi PC in scenari di mobilità.

Lenovo 4XC1M72794. Interno. Tecnologia di connessione: Wireless, Interfaccia host: M.2, Interfaccia: WWAN. Velocità massima di trasferimento dati: 1000 Mbit/s

Connettività		Requisiti di sistema	
Tecnologia di connessione *	Wireless	Sistema operativo Windows supportato	Windows 11
Interfaccia host *	M.2	<b>Condizioni ambientali</b>	
Interfaccia *	WWAN	Intervallo temperatura di funzionamento	-10 - 55 °C
<b>Collegamento in rete</b>		Intervallo di temperatura	-40 - 85 °C
Velocità massima di trasferimento dati *	1000 Mbit/s	Range di umidità di funzionamento	5 - 95%
Standard 3G	HSPA+, WCDMA	<b>Dimensioni e peso</b>	
Standard 4G	LTE-TDD & LTE-FDD	Larghezza	30 mm
Generazione di reti mobili	4G	Profondità	42 mm
MU-MIMO	✓	Altezza	2,3 mm
<b>Design</b>		Peso	6,2 g
Componente per *	Computer portatile	<b>Dati su imballaggio</b>	
Interno *	✓	Larghezza imballo	53 mm
Design dell'antenna	Interno	Profondità imballo	144 mm
Certificazione	CE for EU KCC for Korea IFT for Mexico NTC for Philippines ICASA for South Africa NCC for Taiwan.	Altezza imballo	177 mm
		Peso dell'imballo	30 g



0195892091424



195892091424

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.