

Bezeichnung:

D-Link GigaExpress DGE-660TD - Netzwerkkarte - CardBus - EN, Fast EN, Gigabit EN - 10Base-T, 100Base-TX, 1000Base-T

**Beschreibung:**

Eine der größten Herausforderungen des Informationszeitalters ist es, Informationen sowohl zugänglich als auch erschwinglich zu machen. Networking ist hierbei das Schlüsselwort - um die Menschen miteinander zu vernetzen, damit diese Ziele erreicht werden können. D-Link Netzwerke verbinden Menschen. Die Bedürfnisse unserer Zeit sind der Motor für den technischen Fortschritt: Effektive Kommunikation und effiziente Leistung.

Produktbeschreibung	D-Link GigaExpress DGE-660TD - Netzwerkkarte
Gerätetyp	Netzwerkkarte
Formfaktor	Plug-in-Modul
Schnittstellentyp (Bustyp)	CardBus
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	5.3 cm x 11.9 cm x 1.5 cm
Gewicht	50 g
Verdrahtungstyp	Ethernet 10Base-T, Ethernet 100Base-TX, Ethernet 1000Base-T
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Datenübertragungsrate	1 Gbps
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab
Systemanforderungen	Microsoft Windows 98SE/2000/ME/XP

Extended Specifications

Gerätetyp	Netzwerkkarte
Formfaktor	Plug-in-Modul
Schnittstellentyp (Bustyp)	CardBus
Breite	5.3 cm
Tiefe	11.9 cm
Höhe	1.5 cm
Gewicht	50 g
Anschlusstechnik	Verkabelt
Verdrahtungstyp	Ethernet 10Base-T, Ethernet 100Base-TX, Ethernet 1000Base-T
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Datenübertragungsrate	1 Gbps
Statusanzeiger	Link Activity, Anschluß-Übertragungsgeschwindigkeit
Leistungsmerkmale	Vollduplex-fähig, Auto-Negotiation
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab
Schnittstellen	1 x Netzwerk - Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T - RJ-45
Kompatible Steckplätze	1 x CardBus - Typ II
Produktzertifizierungen	FCC Klasse B bescheinigt, CE, VCCI Class B ITE
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows 98SE/2000/ME/XP
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90%