

SWITCH

GNT-G1008EL

8 port 1000 Mbps

6KV Lightning és 8KV ESD védelem

Kompakt kialakítás, versenyképes megoldás

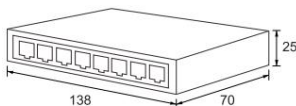
Portok leírása



1

100 Mbps portok

Méret (mm)



Telepítési diagram



Műszaki adatok

Modell	GNT-G1008EL
Portok	(1-8): 10/100/1000 Mbps portok (RJ45)
Átviteli arány	2000 Mbps Full Duplex; 10 vagy 100 vagy 1000 Mbps Half Duplex
Átviteli távolság 100m	
Teljesítmény Leírás	Sávszélesség: 16 Gbps
	Hálózati késleltetés (10-1000 Mbps): 16 µs (használja a 64 bájtos csomagméretet)
	MAC-címtábla: 8K
	A keretszűrő és átviteli sebesség: 14800pps a legtöbb 10M portnál, 148800pps legtöbb 100M portnál; 1488000pps a legtöbb 1000M portnál
Hálózati szabvány	IEEE 802.3i 10BASE-T
	IEEE 802.3u 100BASE-TX
	IEEE 802.3ab 1000BASE-T
	IEEE 802.3x Flow Control
Power Support	Bemeneti teljesítmény: AC 90-264V 3W
Fizikai specifikációk	Méret (H*Sz*Ma): 138mm*70mm*25mm, Súly: 0,2KG
Dolgozó Környezet	Üzemi hőmérséklet: -30°C-60°C
	Tárolási hőmérséklet: -40°C-70°C
	Üzemi páratartalom: 10% - 90% Nem kondenzál
	Tárolási páratartalom: 5% - 90% Nem kondenzál
Tanúsítvány	CE jelölés
	FCC 15. rész, B osztály
	RoHS 2.0
Garancia	Az egész készülék: 1 év
Csomag tartalma	Használati utasítás