

# SWITCH

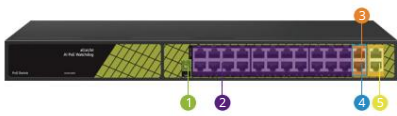
## GNT-P4815V6

Teljes 300 W-os tápegység  
24 portos PoE  
2 port Uplink

## A termék jellemzői

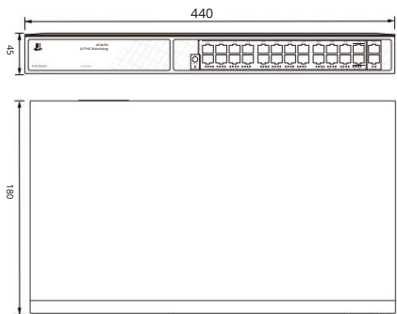
AI Watchdog funkció  
6KV Lightning és 8KV ESD védelem  
Támogatja a bt 60 W nagy teljesítményt

## Portok leírása



- 1 DC port
- 2 100 Mbps PoE port
- 3 1000 Mbps PoE port
- 4 bt 60 W-os tápcsatlakozó
- 5 1000 Mbps uplink port

## Méret (mm)



## Műszaki adatok

Modell	GNT-P4815V6
Portok	PoE (1-22): 10/100 Mbps PoE portok (RJ45) PoE (23-24): 10/100/1000 Mbps PoE portok, bt 60W nagy teljesítményű támogatás LAN (1-2): 10/100/1000 Mbps uplink portok (RJ45)
Átviteli arány	2000 Mbps Full Duplex; 10 vagy 100 vagy 1000 Mbps Half Duplex
Átviteli távolság 130m	
Teljesítmény Leírás	Sávszélesség: 12,4 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 IEEE 802.3af/at/bt Tápellátás Etherneten keresztül
Power Support	Bemeneti teljesítmény: AC 90-240V Összesen 300W AI Watchdog: 1-24 port Kimeneti teljesítmény: PoE1 ~ 22 Port: 1/2 (+52V), 3/6 (GND) 30W PoE23 ~ 24 Port: 1245 (+53 V), 3678 (GND) Kompatibilis 1/2 (+52 V), 3/6 (GND) 60 W
Védelmi szint	Villámvédelem: 6KV ESD védelem: 8KV
Fizikai adatok Méret (H*Sz*Ma)	440mm*180mm*45mm, Súly: 2,65 KG
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	AC tápkábel, felhasználói kézikönyv

## Telepítési diagram

