

## Технічний паспорт на мережеве обладнання



Комутатор мережевий POE GV-020-D-6G+2PG

38681



### ОСНОВНИЙ БЛОК ХАРАКТЕРИСТИК

Ethernet порти (Uplink)	1000 Мбіт/с
Ethernet порти (DownLink)	1000 Мбіт/с
Мережеві стандарти	IEEE 802.3i,802.3u,802.3x,802.3af,802.3ab
Протоколи PoE	IEEE 802.3at/af
Макс. пропускна спроможність	16 Гбіт/с
Розмір таблиці MAC	2K
Тип блоку живлення	Вбудований
Споживана потужність БЖ	100 Вт
Вхідна напруга, V	110–264 В змінного струму, 50/60 Гц
Комплектація	Кабель живлення, Кріплення до стійки 1U, Набір кріпильних елементів
Вид встановлення	Настінна/настільна/rack-mount установка
Робоча температура	-10° - 50°C
Захист від блискавки	2 кВ
Матеріал корпусу	метал
Габаритні розміри (ДхШхВ), мм	202*140*45
Гарантія, міс	12
Вага, кг	0.9

### БАЗОВІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Рівень	Рівень 1
Комутаційна здатність	6-POE, 2-UP link
Робоча вологість	Менше 90 % відносної вологості
Споживання електроенергії	6 Вт
Статичний захист	1,5 кВт

### ПРОДУКТИВНІСТЬ

Номер VLAN	Немає
------------	-------

### ОСОБЛИВІСТЬ

Управління обладнанням	Немає
------------------------	-------

### POE

Бюджет PoE	75 Вт
Функція POE	Усі порти підтримують MDI/MDIX

Управління енергоспоживанням PoE	Немає
Призначення контактів PoE	1/2(+), 3/6(-)
Передача PoE на великі відстані	≤100 м

#### АПАРАТНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ

Кнопка скидання	ні
-----------------	----