

3 Основні характеристики

Стандарти	IEEE802.3 10Base-T, IEEE802.3u 100Base-TX, IEEE802.3ab 1000Base-T, IEEE802.3az
Мережеве середовище (кабель)	10BASE-T: кабель UTP категорії 3, 4, 5 (максимум 100m) 100BASE-Tx: кабель UTP категорії 5, 5e (максимум 100m) 1000BASE-T: кабель UTP категорії 5e, 6 (максимум 100m)
Кількість портів	5 x 10/100/1000Mbps портів з автовизначенням
LED індикація	LED-індикатори Power, Link/Act
Метод передачі	Store-and-Forward - з проміжним зберіганням
Пропускна здатність	10Gbps
Живлення	DC 5V /0.5A (адаптер)
Споживання	Макс. 2.3W
Фільтрація кадрів і швидкість переадресації	10Mbps: 14880pps 100Mbps: 148800pps 1000Mbps: 1488000pps
Розміри	100 / 69 / 24 mm (Д / Ш / В)
Умови експлуатації	Робоча температура: 0°C-40°C Робоча вологість: 10%-90% (без конденсації) Температура зберігання: -40°C-70°C Вологість зберігання: 5%-90% (без конденсації)

Попередження щодо CE маркування

Це виріб класу B. У домашніх умовах цей виріб може спричиняти радіоперешкоди, і в цьому випадку від користувача може знадобитися вжити відповідних заходів.

Декларація про відповідність

Цим Cudy заявляє, що пристрій відповідає основним вимогам та іншим відповідним положенням директиви 2014/53/ЄС, директиви 2011/65/ЄС, директиви (ЄС) 2015/863. Оригінал декларації про відповідність ЄС можна знайти за посиланням <http://www.cudy.com/ce>.

cudy

Короткий посібник зі встановлення

5-портовий 10/100/1000Mbps
настільний комутатор

Модель: GS105D

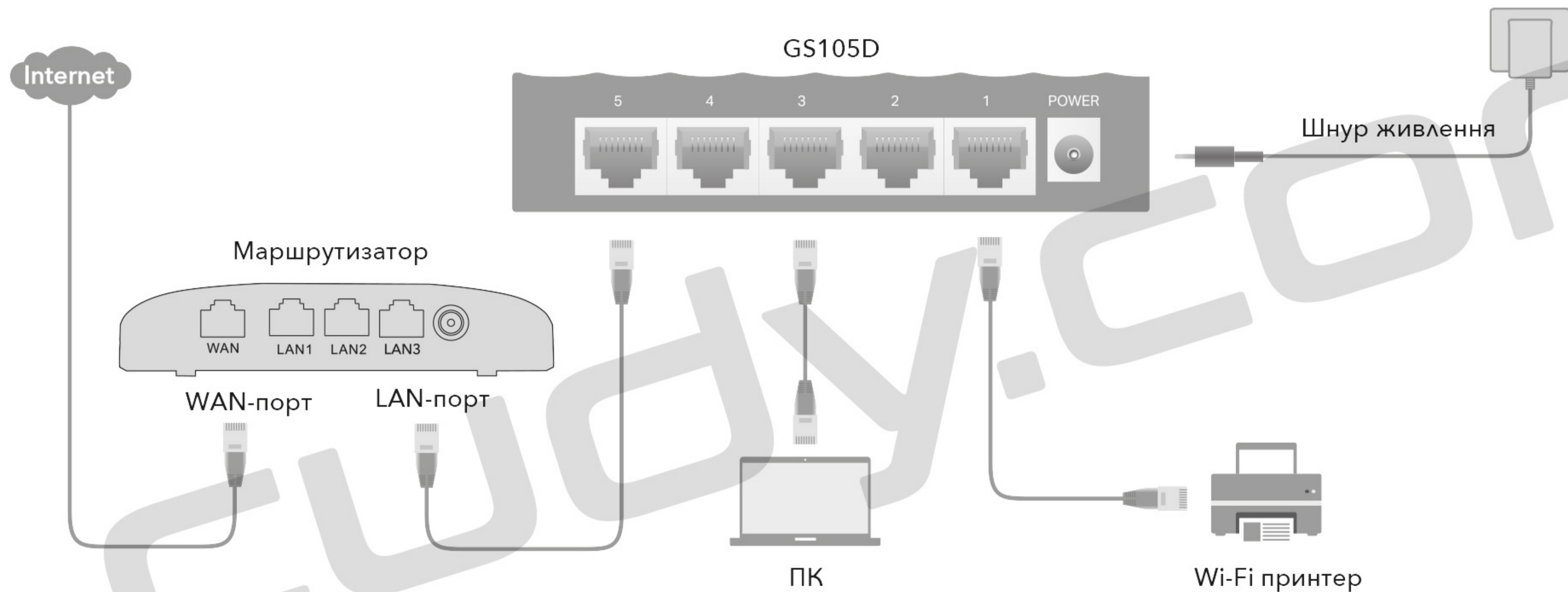


RoHS

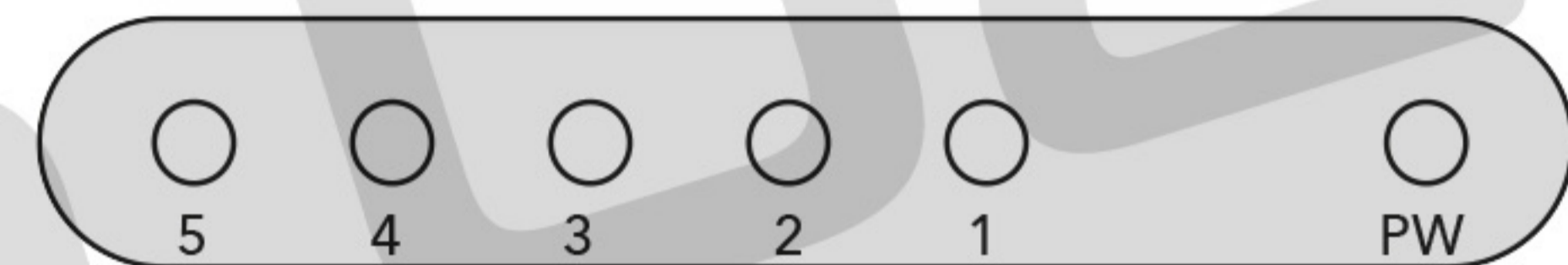
Made in China

810600064

1 Підключення



2 LED-індикація



Power

Увімкнено: Живлення увімкнено
Вимкнено: Живлення вимкнено

**Link / Act
(порти 1-5)**

Увімкнено: З'єднання без активності
Миготить: Передача/отримання даних
Вимкнено: З'єднання відсутнє