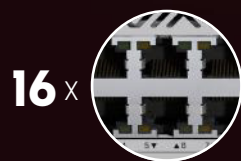


# CSS318-16G-2S+IN

Компактний, ефективний та розроблений  
для легкого масштабування

**Підтримується кілька варіантів монтажу:**  
10-дюймові стійки, 19-дюймові стійки та два пристрої поряд!



**1 ГІГАБІТНИЙ  
ETHERNET-ПОРТ**

(ПІДТРИМКА 10М / 100М / 1Г ШВИДКОСТІ)



**10 ГІГАБІТНИХ  
SFP+ ПОРТ**

(ПІДТРИМКА 1Г / 2.5Г / 10Г ШВИДКОСТІ,  
ЗАЛЕЖНО ВІД МОДУЛЯ)



Підтримка фільтрації  
MAC-адрес та VLAN



Легке встановлення  
в стійку 1U



Конфігурація  
через веббраузер



Переспрямування  
від порту до порту



Дзеркалювання  
трафіку між портами



Безшумна робота  
(без вентиляторів)

CSS318-16G-2S+IN ідеально підходить для ситуацій, де **24 порти — це забагато, а 8 — недостатньо**. Компактний 10-дюймовий форм-фактор та економічний дизайн роблять його ідеальним рішенням для малих і середніх офісів, домашніх мереж або середовищ зі стійковим обладнанням, де важливі простір та ефективність.

Маючи **16 гігабітних Ethernet-портів** та **2 uplink-порти SFP+ 10G**, ви отримуєте необхідну зв'язність без зайвих габаритів. Завдяки універсальним варіантам кріплення, CSS318-16G-2S+ **можна встановити в 10-дюймові стійки**, стандартні **19-дюймові стійки** або розмістити **два комутатори поруч**, зайнявши лише один 1U простір у 19-дюймовій стійці.



Керування (SwOS): Налаштування виконується легко за допомогою полегшеної ОС Mikrotik SwOS.

Доступна прямо з веббраузера, SwOS надає основні функції керованого комутатора та багато іншого:



- Пересилання трафіку між портами
- Контроль широкомовних штормів
- Фільтрація MAC-адрес
- Налаштування VLAN
- Дзеркалювання трафіку
- Обмеження пропускної здатності
- Редагування полів MAC та IP заголовків



CSS318 споживає лише **10 Вт без підключених пристроїв** і **до 13 Вт при повному навантаженні**, забезпечуючи надійність мережі та заощаджуючи електроенергію.

Компактний, масштабований і простий у налаштуванні — CSS318-16G-2S+IN готовий покращити вашу мережу за неперевершеною ціною.

## • Технічні характеристики

Код продукту	CSS318-16G-2S+IN
Пам'ять (Flash)	16 МБ
Кількість 1G Ethernet-портів	16
Кількість 10G SFP+ портів	2
Модель чипа комутатора	98DX2518
Розміри	218 x 157 x 44 мм
Операційна система	SwOS (Мін. версія 2.17)
Робоча температура	-40°C до +70°C

## • Живлення

Максимальний струм	1
Максимальний струм	0.197 А
Діапазон вхідної напруги АС	100-240 В
Макс. споживання енергії (без підключень)	10 Вт
Макс. споживання енергії	13 Вт

## • Комплектація



Кабель живлення



Набір для кріплення



Вушка для стійки