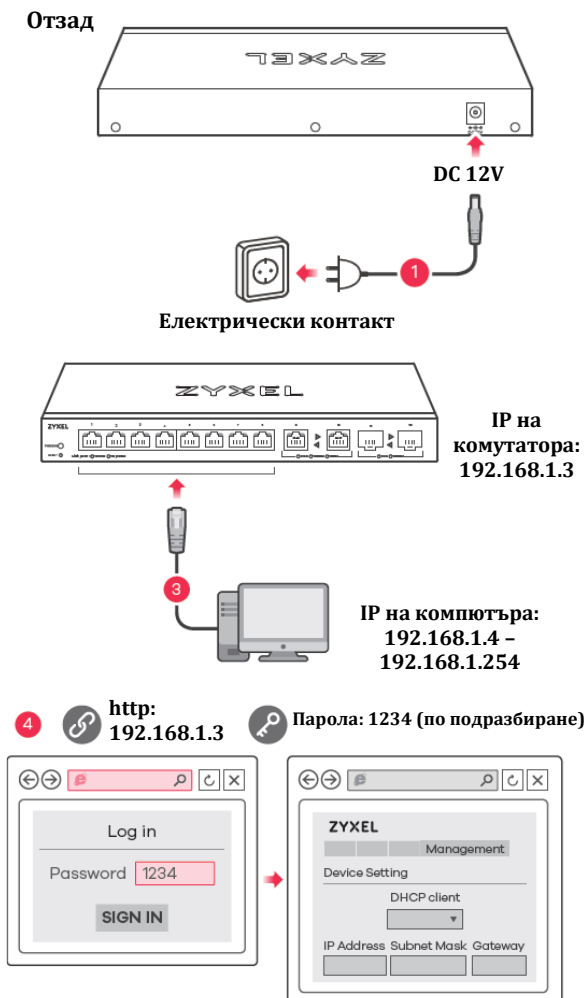


Ръководство на потребителя за

ZyXEL XGS1210-12



I. Инсталиране на хардуер и управление на устройството:



1. Свържете към подходящо захранване.
2. Свържете се към модем или рутер, който има достъп до интернет.
3. Свържете вашия компютър към комутатора като използвате Етернет кабел. Вашият компютър трябва да има IP адрес в същата подмрежа като комутатора.
4. Пуснете вашия уеб браузър и отидете на <http://192.168.1.3>. Въведете 1234 като парола. Натиснете SIGN IN.

II. LED индикатори:

Захранване/ Система:

- Свети в зелено: Има захранване
- Мига в зелено: Стартира се.
- Не свети: Изключено.

Портове 1-8

Връзка/Активност:

- Свети в зелено: Връзката 1000 Mbps е готова.
- Мига в зелено: Прехвърляне на данни.
- Свети в червено: Връзката 10/100 Mbps е готова.
- Мига в червено: Прехвърляне на данни.

Портове 9-10

- ◀ (Ляв LED индикатор)
- ▶ (Десен LED индикатор)

Свети в синьо: Връзката 2.5 Gbps е готова.
Мига в синьо: Прехвърляне на данни.
Свети в зелено: Връзката 1000 Mbps е готова.
Мига в зелено: Прехвърляне на данни.
Свети в червено: Връзката 100 Mbps е готова.
Мига в червено: Прехвърляне на данни.
– **Не свети:** Няма връзка.

III. Разрешаване на проблеми:

Не виждате или нямате достъп до екрана за вписване (Login screen) в веб конфигуратора (Web Configurator):

- Уверете се, че използвате правилния IP адрес. (IP адреса по подразбиране е 192.168.1.3.).
- Уверете се, че компютърът ви е в същата подмрежа в която е и комутатора. Ако не сте променили IP адреса по подразбиране, IP адресът на компютъра ви трябва да бъде в диапазона 192.168.1.4 – 192.168.1.254).
- Уверете се, че сте въвели паролата правилно. Ако сте променили паролата и сте я забравили ще се наложи да нулирате комутатора към заводските му настройки. (Паролата по подразбиране е 1234.).

Отчетен е затворен контур (loop):

- **Възможно е да се появи затворен контур в следните ситуации:**
 1. Комутаторът е свързан към друго устройство в състояние на затворен контур.
 2. Комутаторът е свързан към друго устройство с два кабела.
- **Функцията за предотвратяване на затворени контури** е включена по подразбиране. Ако се появи затворен контур, комутаторът блокира порта, който е в състояние на затворен контур. Ако се появи затворен контур при два порта, комутаторът ще блокира порта с по-голям номер. Например, ако се появи затворен контур при портовете 4 и 5, комутаторът ще блокира порт 5 и LED индикаторът му ще се изключи. За да възстановите порт, който е в подобно състояние, трябва да извадите всички кабели от него, да проверите мрежовите връзки и да свържете всички кабели към него отново.
- Може да се логнете в веб конфигуратора. Отидете на Система (System) в веб конфигуратора, за да проверите статуса на вашия порт.

IV. Регулаторна информация:

Вносител за Европейски съюз:

Zyxel Communications A/S
Generatorvej 8D, 2860 Съборг, Дания
<http://www.zyxel.dk>



Информация за рециклиране:

Директива за отпадъци от електрическо и електронно оборудване (WEEE)
Този символ указва, че продуктът не трябва да се изхвърля заедно с домакинските отпадъци, съгласно Директивата и националното законодателство на всяка държава. Продуктът трябва да се предаде в предназначен за целта събирателен пункт или на упълномощена организация за събиране и рециклиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване (ЕЕО). За повече информация къде да предадете отпадното оборудване за рециклиране, се свържете с местната администрация, орган по сметосъбиране, одобрена схема за ОЕЕО или с местната служба за изхвърляне на битови отпадъци.



Директива за изхвърляне на батерии:

Този символ указва, че батериите и акумулаторите, използвани в този продукт (ако има такива), трябва да бъдат изхвърлени отделно от битовите отпадъци в съответствие с Директивата и местните разпоредби.



Моля, изхвърляйте батериите според местните закони и разпоредби. Винаги изхвърляйте батериите отделно от битовите си отпадъци в специално обособено обекти. Винаги рециклирайте използваните от вас батерии.

Публикувано от Zyxel Communications Corporation. Всички права запазени.

Може да намерите допълнителна информация за този продукт на support@zyxel.bg

Може да намерите допълнителна информация и детайли за този продукт на www.polycomp.bg