

Ръководство на потребителя за серия ZyXEL XMG100, модел XMG-105HP

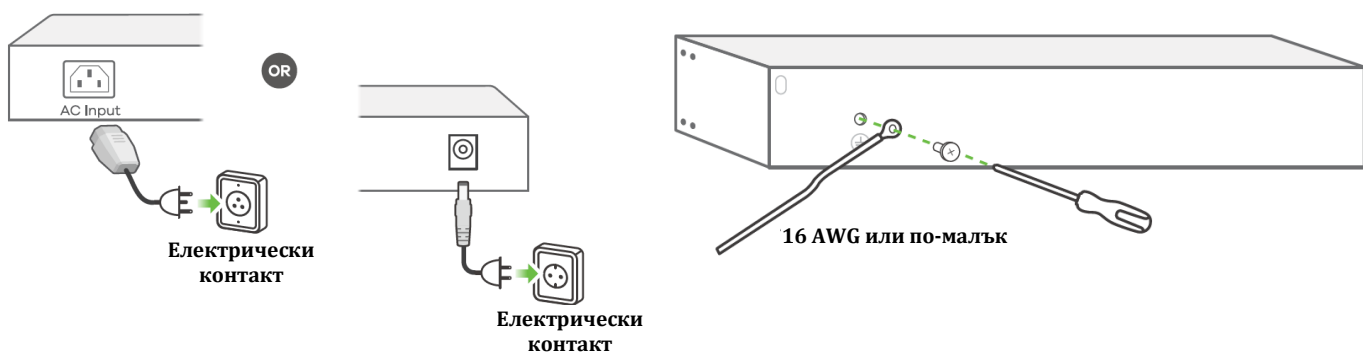


I. Информация за безопасна употреба:

Моля, спазвайте следните предписания преди да използвате комутатора:

- Препоръчително е да помолите оторизиран техник да монтира комутатора на бюро или стена. Използвайте правилните винтове, за да предотвратите повреда на комутатора.
- Уверете се, че има поне 2 см свободно пространство отгоре и отдолу на комутатора и поне 5 см свободно пространство от четирите страни на комутатора. Това ще осигури по-добра циркулация на въздуха с цел охлаждане на устройството.
- НЕ блокирайте вентилационните отвори и не съхранявайте кабели или захранващи кабели на превключвателя. Оставете свободно пространство около вентилационните отвори, за да предотвратите прегряване на вашия комутатор. Това е особено важно, когато вашето устройство няма вентилатори. Прегряването може да повлияе на производителността на вашия комутатор или дори да го повреди.
- Повърхността на комутатора може да е гореща, когато работи. НЕ поставяйте ръцете си върху него, тъй като може да се изгорите. Това е най-вероятно в случаите, когато комутатора няма вентилатори.
- Комутаторите с вентилатори не са подходящи за употреба на места, където има вероятност да има деца.
- За да започнете да използвате комутатора, просто свържете захранващия адаптер, за да го включите.

II. Свързване на захранване и Заземяване (различно според дадения модел от серията):

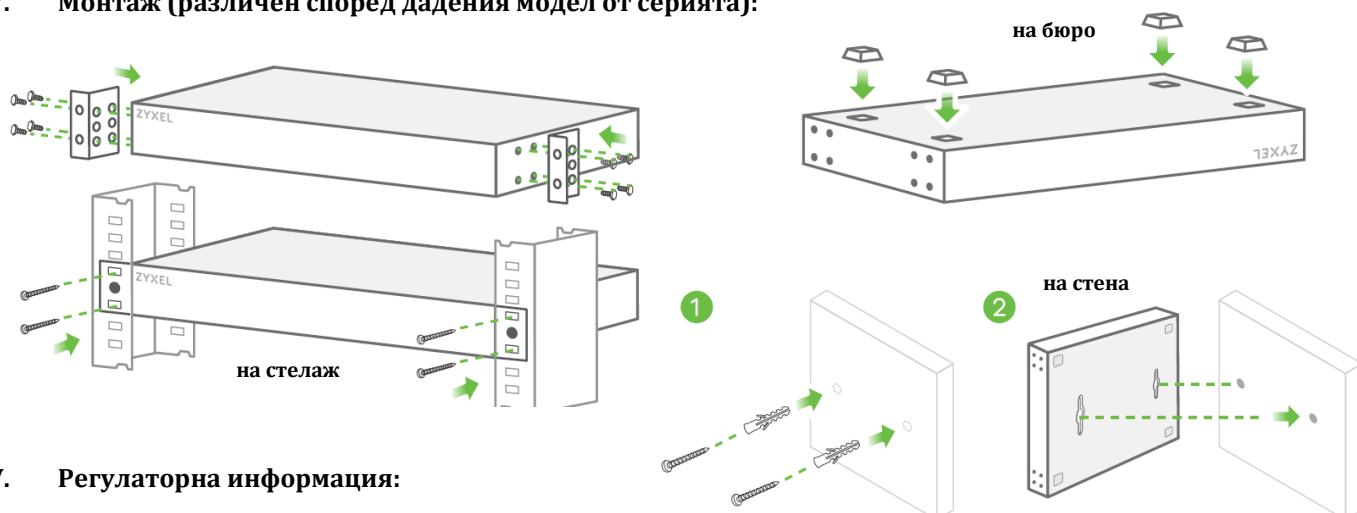


За да се предпазите от мълнии и смущения, осигурете зелен/ жълт заземителен кабел към комутатора.

III. Значение на LED индикатори:

| LED индикатор | Цвят | Статус | Описание |
|--|-------|------------|---|
| Захранване | Зелен | Свети | Комутаторът получава захранване от захранващия модул в захранващия слот. |
| | | Мига | Комутаторът се стартира. |
| | | Не свети | Комутаторът получава захранване от захранващия модул в захранващия слот или комутаторът не работи правилно. |
| PoE Max | Жълт | Свети | Оставащото захранване в комутатора е равно или по-малко от 10 вата. |
| | | Не Свети | Оставащото захранване в комутатора е повече от 10 вата. |
| LED индикатор | Цвят | Статус | Описание |
| 100M/1G/2.5G Base-T портове | | | |
| Връзка/АКТ 1-5 (XMG-105HP) | Зелен | Свети | Връзката към 2.5G Ethernet е готова. |
| | | Мига | Комутаторът предава/приема към/от 2.5G Ethernet мрежа. |
| | | Мига бързо | Комутаторът е засякъл циклична дейност в 2.5G Ethernet мрежа. |
| 1-8 (XMG-108/ XMG-108HP) | Жълт | Свети | Връзката към 100/100 Mbps Ethernet мрежата е готова. |
| | | Мига | Комутаторът предава/приема към/от 100/100 Mbps Ethernet мрежа. |
| | | Мига бързо | Комутаторът е засякъл циклична дейност в 100/100 Mbps Ethernet мрежа. |
| | | Не свети | Връзката към Ethernet връзката не работи или uplink портът е изключен. |
| 1G/10G SFP+ слотове | | | |
| Връзка/АКТ 6 (XMG-105HP) | Зелен | Свети | Портът има успешна 10G връзка. |
| | | Мига | Портът предава или приема данни на 10G. |
| | | Мига бързо | Комутаторът е засякъл циклична дейност при 10G връзката. |
| 9 (XMG-108/ XMG-108HP) | Жълт | Свети | Портът има успешна 1G връзка. |
| | | Мига | Портът предава или приема данни на 1G. |
| | | Мига бързо | Комутаторът е засякъл циклична дейност при 1G връзката. |
| | | Не свети | Връзката е прекъсната или uplink портът е изключен. |
| PoE портове | | | |
| PoE++60W 1-4 (XMG-105HP) 1-8 (XMG-108HP) | Зелен | Свети | Комутаторът осигурява PoE захранване. |
| | | Не свети | Няма осигурено PoE захранване. |

IV. Монтаж (различен според дадения модел от серията):



V. 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