

# **INSTRUKCJA OBSŁUGI**

**Moduły światłowodowe SFP EXTRALINK**

EX.8741, EX.8444, EX.8062, EX.8055, EX.8048, EX.8024, EX.6211, EX.6204, EX.6198, EX.2275, EX.2268, EX.2251, EX.2244, EX.2237, EX.2220, EX.2213, EX.2190, EX.2183, EX.18242, EX.18235, EX.17382, EX.17375, EX.16538, EX.16521, EX.16514, EX.16224, EX.15906, EX.15845, EX.15807, EX.15791, EX.15784, EX.15777, EX.15432, EX.15111, EX.15104, EX.15098, EX.15081, EX.15074, EX.15067, EX.15050, EX.15043, EX.13728, EX.13711, EX.13704, EX.13698, EX.13681, EX.13674, EX.13667, EX.13650, EX.13643, EX.13636, EX.13629, EX.13612, EX.13605, EX.13599, EX.13582, EX.13575, EX.10093, EX.8031

Moduły EXTRALINK SFP, SFP+, SFP28, QSFP28, QSFP+ to interfejsy najczęściej służące do podłączania światłowodów. Mnogość standardów światłowodowych i niemożność wbudowania ich wszystkich do jednego urządzenia spowodowała wydzielenie ich do zewnętrznych modułów. Stosowane głównie w switch’ach i routerach rozszerzają i dostosowują standardy komunikacji wspomnianych urządzeń.

**INSTALACJA**

1. Zapoznaj się z instrukcją urządzenia do którego zamierzasz podłączyć moduł SFP przed jego instalacją.

2. Wprowadź moduł do odpowiedniego slotu/gniazda.

3. Zależnie od modelu modułu SFP podłącz zakończony odpowiednią wtyczką (RJ-45, SC/UPC, LC/UPC lub duplex LC/UPC) kabel.

4. Podłącz zasilanie i postępuj zgodnie z instrukcjami obsługi urządzenia z punktu 1.

**WARUNKI BEZPIECZEŃSTWA**

**UWAGA!** Podczas pracy nie wolno patrzeć bezpośrednio w port optyczny – ryzyko uszkodzenia wzroku.

* Nie stosować pod wodą i w środowisku o dużej wilgotności,
* Jeśli dojdzie do zawilgocenia np. w wyniku przeniesienia z miejsca chłodnego do ciepłego należy poczekać aż wilgoć odparuje,
* Nie otwierać obudowy urządzenia. Serwisowanie urządzenia powinno się zlecać tylko

wykwalifikowanemu personelowi.,

* Prace instalacyjne powinny być wykonywane przez odpowiednio przeszkolony personel.

**DEKLARACJA ZGODNOŚCI**

Niniejszym **Batna spółka z ograniczoną odpowiedzialnością** deklaruje moduły SFP są zgodne z zasadniczymi wymaganiami oraz pozostałymi stosownymi postanowieniami Dyrektyw 2014/30/UE, 2014/35/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym produktu: [www.batna24.com](http://www.anteny24.pl)