



Przełącznik FireAngel WRLYB-1EU służy rozbudowie systemu Wi-Safe 2, który pozwala na stworzenie bezprzewodowej sieci czujników bezpieczeństwa. Model WRLYB-1EU zasilany z sieci 230V, jednakże na wypadek jej awarii wyposażony został w zasilanie składające się z 4 wymiennych baterii AAA. Dzięki zastosowaniu przełącznika możliwe jest uruchomienie alarmu we wszystkich czujnikach sieci, gdy rozpoznane zostanie zagrożenie chociażby przez jeden czujnik. W sieci może funkcjonować do 50 urządzeń ostrzegających przed różnymi ryzykami w tym czujniki dymu, tlenku węgla i ciepła. Istnieje możliwość rozróżnienia źródła alarmu (Czad/Dym/Ciepło) w zależności od podłączonych styków. Posiada również dodatkowy sygnalizator dźwiękowy. Przełącznik posiada funkcje test. Producent na produkt udziela 5 lat gwarancji.

Technologia	Wi-Safe2
Zasilanie	230V/12V oraz przez baterie 4xAAA jako zasilanie awaryjne
Zasięg	35 metrów w otwartej przestrzeni
Częstotliwość	868.4 MHz
Temperatura pracy	0°C do +40°C
Wilgotność pracy	Od 15% do 90% RH
Temperatura magazynowania	0°C do +40°C
Wilgotność magazynowania	Od 15% do 95% RH
Wymiary	84 mm x 198 mm x 44 mm (wysokość x szerokość x długość)
Gwarancja	5 lat