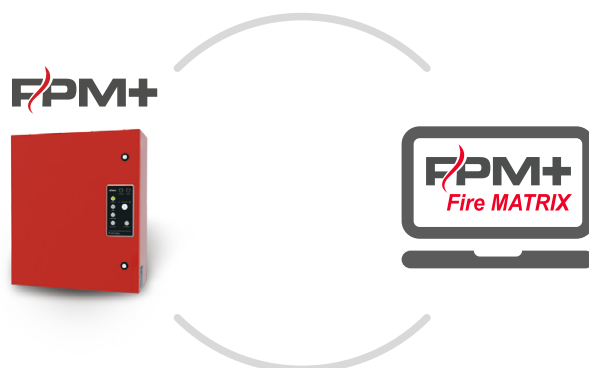


Do czego służy program FPM+ Fire Matrix?

1. Konfiguruje urządzenia systemu FPM+ (centrali monitorująco-sterującej FPM+)
2. Konfiguruje wszystkie moduły takie jak e.LSK, e.USP, LSK, EPSCUS
3. Wysyła i odbiera konfigurację do/ze sterowników
4. Monitoruje podłączone do systemu urządzenia – podgląd ciągłości magistrali, podgląd stanu wejść, stanu wyjść
5. Testuje scenariusze pożarowe poprzez zasymulowanie aktywności danej strefy
6. Testuje wysterowania wyjść modułów – ręczne uruchamianie danego wyjścia
7. Ręcznie uruchamia / wysterowuje otwieranie i zamykanie siłowników cyfrowych pracujących na magistrali MP-BUS (siłowniki do klap ppoż.)
8. Przedstawia stan wejść/wyjść w postaci graficznej, stan położenia przegród klap pożarowych w postaci animowanej
9. Opracowuje matryce sterowań pożarowych – możliwość importowania / eksportowania matrycy do formatu akceptowalnego przez MS EXCEL
10. Konfiguruje matryce sterowań na dwa sposoby
 - a) bezpośrednio w programie
 - b) w MS EXCEL a potem importuje do programu
11. Generuje raporty uwzględniające konfigurację systemu z dowolnym poziomem filtrowania umożliwiającym testy
12. Generuje raporty z kompletną konfiguracją systemu w postaci dokumentacji powykonawczej



Hardware & Software