

System sygnalizacji pożaru CF3000

System CF3000 jest wysoko wyspecjalizowanym, w pełni adresowalnym systemem sygnalizacji pożarowej. Oprócz estetycznego wyglądu, charakteryzuje się nowoczesnymi rozwiązaniami systemowymi, które umożliwiają wczesną detekcję pożaru.

Adresowalny system sygnalizacji pożaru przeznaczony jest do zabezpieczania obiektów różnej wielkości, o wysokich wymaganiach funkcjonalnych. Pozwala na identyfikację miejsca powstania pożaru z dokładnością do pojedynczej czujki pożarowej.

- jedno, dwu oraz czteropętłowe wersje central
- adresowanie programowe wraz z liniami bocznymi
- szeroki wybór kompatybilnych urządzeń peryferyjnych
- możliwość pracy sieci
- zintegrowana drukarka w opcji
- zintegrowana bateria oraz zasilacz
- 150 adresów w pętli
- przyjazne i proste oprogramowanie
- niepowtarzalny i estetyczny wygląd

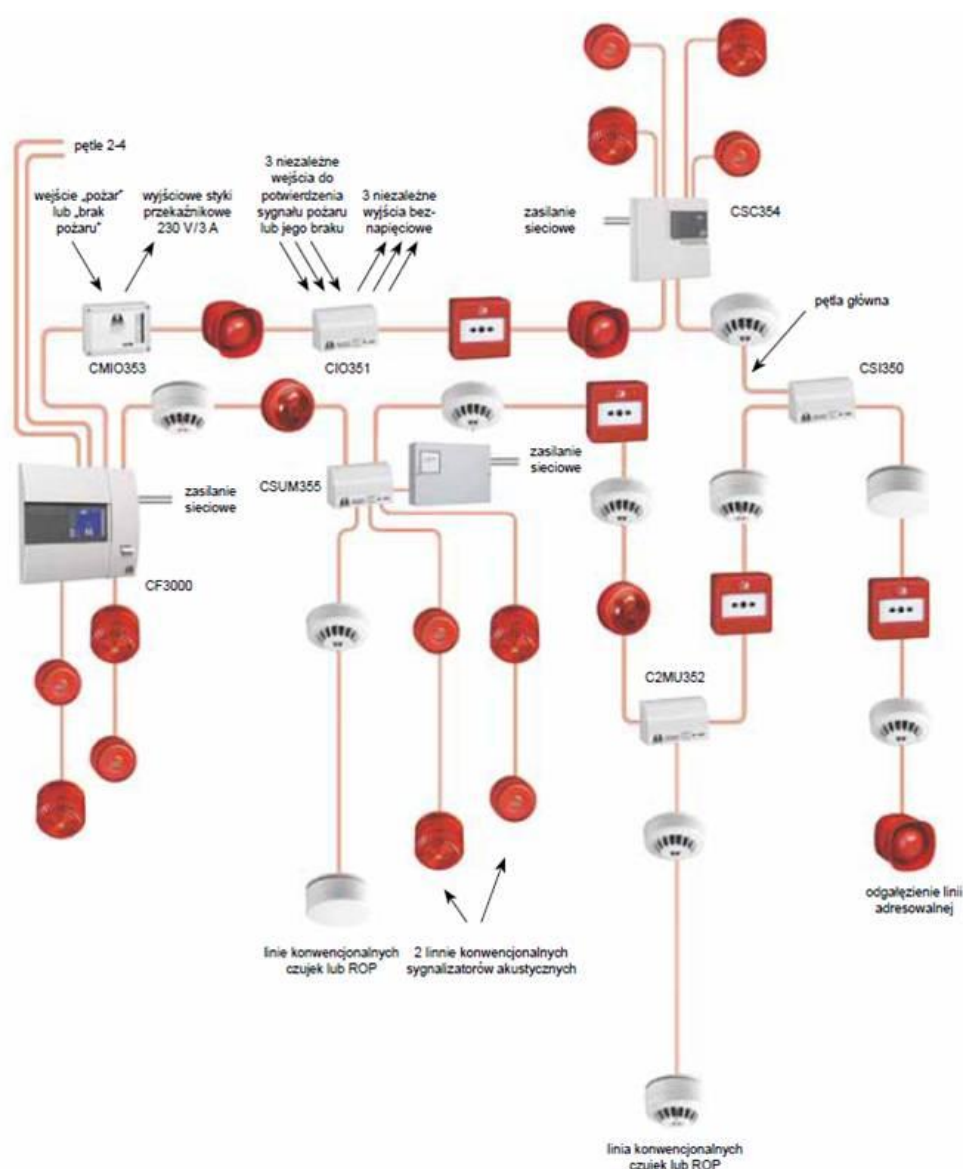


Wysoka pojemność i szeroki zakres funkcji możliwych do kontrolowania przez użytkownika czyni system odpowiednim dla różnorodnego zakresu zastosowań - od małych systemów po ogromne kompleksy biurowe, handlowe lub przemysłowe.

Opis systemu

- System CF3000 składa się z jedno, dwu lub czteropętłowych central oraz szerokiego zakresu kompatybilnych detektorów, ręcznych ostrzegaczy pożarowych, sygnalizatorów akustycznych, sygnalizatorów optycznych i modułów;
- nowoczesny design i niewielkie wymiary centrali CF3000 pozwalają na umieszczenie jej również w reprezentatywnych miejscach, np. w holu recepcyjnym;
- centrala posiada duży ekran dotykowy LCD wraz z przeźroczystą osłoną;
- dla obciążonych systemów lub systemów wymagających szerokiej autonomii w przypadku awarii zasilania z sieci, dostępne są wersje central ze zwiększoną pojemnością baterii akumulatorów;
- adresowanie jest programowalne, co pozwala zminimalizować czas instalacji i wyeliminować potencjalne błędy przy programowaniu ręcznym;
- szeroki wybór kompatybilnych urządzeń peryferyjnych;
- każde z urządzeń zewnętrznych systemu (ROP, sygnalizatory, czujki, itd.) zawiera obustronny izolator zwarc, aby zapewnić maksymalną ochronę przy jednoczesnej minimalizacji fałszywych alarmów;
- możliwość połączenia do 127 central w sieć, co daje całkowitą pojemność do 64 tys. elementów.





Każdy z elementów systemu CF3000 został specjalnie zaprojektowany, aby pracować jako część systemu DF6000. Daje to gwarancję, że centrala, czujki, interfejsy i wszystkie pozostałe urządzenia pomocnicze są w pełni kompatybilne ze sobą, co daje pełny zakres funkcjonalności systemu.

Grupy urządzeń peryferyjnych systemu CF3000

Czujki optyczne, wielokryterialne czujki ciepła, czujki optyczno-temperaturowe	Czujki liniowe	Ręczne ostrzegacze pożarowe	Moduły	Adresowalne sygnalizatory optyczne i/lub akustyczne

System CF3000 to rozwiązanie gwarantujące wysoki poziom bezpieczeństwa przy zachowaniu konkurencyjnej ceny.