

SYSTEMY SYGNALIZACJI POŻAROWEJ

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

- 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;
- adresowanie jest programowalne, co pozwala zminimalizować czas instalacji i wyeliminować potencjalne błędy przy programowaniu ręcznym;

- zintegrowana drukarka w opcji;
- dostępne są centrale ze zwiększoną pojemnością baterii akumulatorów;
- każde z urządzeń zewnętrznych systemu (ROP, sygnalizatory, czujki, itd.) zawiera obustronny izolator zwarć, aby maksymalnie zwiększyć skuteczność wykrywania pożaru przy jednoczesnej minimalizacji fałszywych alarmów;
- cztery programowalne, nadzorowane wyjścia dla sygnalizatorów;
- możliwość połączenia do 127 central w sieć, co daje całkowitą pojemność do 64 tys. elementów.

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

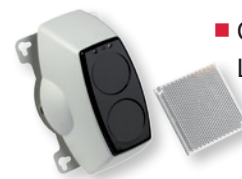
TYPY PRODUKTÓW:

- centrale CF3000 jedno-, dwu-, i czteropętlowe;
- szeroka gama elementów peryferyjnych, m.in. czujek adresowalnych, ręcznych ostrzegaczy pożarowych, sygnalizatorów optycznych i/lub akustycznych, modułów wejść/wyjść do różnych zastosowań.

GRUPY URZĄDZEŃ PERYFERYJNYCH SYSTEMU CF3000



■ DETEKTORY



■ CZUJKI LINIOWE



■ RĘCZNE OSTRZEGACZE POŻAROWE



■ MODUŁY



■ SYGNALIZATORY OPTYCZNE I/LUB AKUSTYCZNE

