

CAST XFP 1 - 2 контурен пожароизвестителен панел

ДВЕ бързи устройства с опции за адресиране - автоматично от панела ръчно чрез Cast's мощен ръчен програматор

Протоколът CAST на C-TEC извежда работата на нашите популярни пожарни панели с 1-2 контура XFP на друго ниво.

Благодарение на множеството типове кодове на CAST, високоскоростно предаване на данни и две бързи опции за меко адресиране, сега той е един от най-мощните, с много функции адресируеми противопожарни панели на пазара.

Поддържайки всички качества на съществуващите ни XFP панели, но с допълнителното предимство на 255 устройства на CAST на контур и 40V 450mA верижни драйвери, даващи до 18 вата мощност, никога досега не е било толкова лесно инсталиране на висококачествен и икономически ефективна по EN54- 2, сертифицирана, адресна пожаоизвестителна система по EN54-4 и EN54-13.

Предлага се както евтин 16-зонов панел с единична верига в пластмасов корпус така и здрав метален панел с 1 или 2 контура с 32 зони, гамата предлага набор от удобни за потребителя и монтажника функции.



Това, както и възможността за свързване на до осем XFP основни панела или осем XFP повторители към двупроводна RS485 мрежа, го правят идеален за използване в малки до средни приложения и по-големи и по-сложни инсталации.

Основни функции

- ▶ LPCB сертифициран по EN54-2/4 и сертифициран от Kiwa Telefication съгласно EN54-13
- ▶ Един или два 450mA верижни драйвъра (в зависимост от модела)
- ▶ До 255 CAST устройства на контур
- ▶ Две независимо програмируеми конвенционални схеми на ехолота
- ▶ Два програмируеми входа
- ▶ Реле за изход за неизправност и три програмируеми релейни изхода с контакти за превключване без напрежение
- ▶ Избор на функции за зависимост от зоната/съвпадение 4 Функция ден/нощ, (сграда заета/незаета)
- ▶ Функция за период на забавяне на проверката
- ▶ Съоръжение за поетапна евакуация
- ▶ Вграден алармерен брояч
- ▶ Мощни драйвери за защита от късо съединение, способни да поддържат няколко цикъла, задвижвани от верига на цикъл
- ▶ Мониторинг за повреда на земята
- ▶ Комбинирано влизане на клавиатура / клавиши до нива на достъп 2 и 3
- ▶ 500 мониторинга на събития
- ▶ ENVISION Enabled™ - напълно съвместим със C-TEC мощен софтуер за отдалечен достъп, управление на данни и тестване на системата - вижте страница 18 за повече подробности
- ▶ Интуитивна компютърна програма за качване и изтегляне, базирана на Windows
- ▶ По избор опция за вграден монтаж и кутия от остъклена неръждаема стомана
- ▶ До осем основни панела на XFP могат да бъдат свързани към двупроводна RS485, 1 км нередуцирана мрежа. Като алтернатива, до осем ретранслатора XFP могат да бъдат свързани към всеки мрежов основен панел
- ▶ Защитното покритие на PSU предпазва от части под напрежение и улеснява спазването на новите изисквания за безопасност на EN 62368-1
- ▶ Проектиран и произведен във Великобритания

CAST XFP 1-2 контурен пожароизвестителен панел

XFP 1-но контурен 16 зонов адресируем пожарен панел



- ▶ LPCB сертифициран по EN54-2/4 и Kiwa Telefication сертифициран по EN54-13
- ▶ Икономичен 16-зоначен панел с един контур, позволяващ свързването на до 255 CAST устройства
- ▶ Доставка се в атрактивен пластмасов корпус за вграждане или монтиране на повърхност
- ▶ ENVISION Enabled™ - вижте страница 18
- ▶ Размери на кутията 380 W x 235 H x D 96 mm с място за 2 x 3.2Ah батерии
- ▶ Нисък ток на покой (50mA, разтоварен контур)



XFP501E/CA XFP 1 контур 16 зони адресируем пожарен панел, CAST протокол

XFP 1-но контурен 32 зонов адресируем пожарен панел



- ▶ LPCB сертифициран по EN54-2/4 и Kiwa Telefication сертифициран по EN54-13
 - ▶ Мощен 32-зонов едноконтурен панел в метален корпус
 - ▶ ENVISION Enabled™ - стр. 18
 - ▶ Размери на кутията 410 W x 250 H x 80 D мм. с място за 2 x 7A h батерии
 - ▶ До осем основни панела XFP могат да бъдат свързани към двупроводна RS485 мрежа.
- До осем XFP ретранслатора могат да бъдат свързани към всеки главен панел.



XFP501/CA XFP 1 контур, 32 зони, адресируем пожарен панел, CAST протокол

XFP 2 контурен 32 зонов адресируем пожарен панел



- ▶ LPCB сертифициран по EN54-2/4 и Kiwa Telefication сертифициран по EN54-13
- ▶ Мощен 32-зонов двуконтурен панел в метален корпус
- ▶ ENVISION Enabled™ - стр. 18
- ▶ Размери на кутията 410 W x 250 H x 80 D мм. с място за 2 x 7A h батерии
- ▶ Полу-вградени рамки (XFP385) и остъклени корпуси от неръждаема стомана (BF359/3S) също се предлагат
- ▶ Нисък ток на покой (100mA, 2 контура разтоварени)



XFP502/CA XFP 2 контура 32 зони, адресируем пожарен панел, CAST протокол

Повторители, кутии и софтуер за програмиране



XFP510-16	XFP повторител, 16 зони. Макс. 2 x 3.2Ah батерии
XFP510-32	XFP повторител, 32 зони. Макс. 2 x 7Ah батерии
CFP761	CFP/XFP мрежова комуникационна карта за XFP 16 зонов панел
AFP711	CFP/XFP мрежова комуникационна карта за XFP 32 зонов панел
BF359/3S	Остъклен корпус от неръждаема стомана за XFP 32 зонов панел
BF359/3CL	Комплект за заключване за корпус от неръждаема стомана BF359 / 3S
BF359/3SL	Комплект за електромагнитно заключване за корпус BF359 / 3S
AFP709	Комплект принтери XFP за XFP 32 зонов панел
CA507	Софтуер за програмиране XFP CAST с / w SAF7070000
SAF7070000	2 м кабел за програмиране (4-посочен към 9-посочен RS232 'D' женски)
BF232	RS232 към USB конвертор