

EDS FIRE ALARM SYSTEMS

With 2-4-8-12-16 zone and metal/plastic housing options offers a wide range of products



Correct Solution

Panels, Detectors,
Manual Call Point and Sounders



Certification

International
Standards



User Friendly

With LCD Display Panels
Easy to Monitor



SYSTÈMES D'ALARME INCENDIE CONVENTIONNELS

PANNEAUX D'ALARME INCENDIE



Panneau d'alarme incendie conventionnel

Série ECFP/XXM

Zones 2/4/8/12/16
Écran LCD / Voyants LED 20
connexions pour détecteurs par zone
boîtier métallique

Démarrer / Arrêter le signal sonore / Réinitialiser /
Boutons de mise en sourdine



Panneau d'alarme incendie conventionnel

Clé ECFP

Contrôle/Réinitialisation avec la touche
Zones 2/4/8/12/16
Écran LCD / Voyants LED 20
connexions pour détecteurs par zone
boîtier métallique

Démarrer / Arrêter le signal sonore / Réinitialiser /
Boutons de mise en sourdine



Panneau d'alarme incendie conventionnel

Série ECFP/XXP

Zones 2/4/8/12/16
Écran LCD / Voyants LED 20
connexions pour détecteurs par zone
Boîtier en ABS

Démarrer / Arrêter le signal sonore / Réinitialiser /
Boutons de mise en sourdine



Panneau d'alarme incendie conventionnel

ECFP/Gris

Zones 2/4/8/12/16
Écran LCD / Voyants LED 20
connexions pour détecteurs par zone
ABS

Démarrer / Arrêter le signal sonore / Réinitialiser /
Boutons de mise en sourdine

DÉTECTEURS



Détecteur de fumée optique

OD24

Indicateur LED double à 360°
Algorithme intelligent
Voyant LED d'état / Détection optique
Test avec aimant / compensation des impuretés
Réinitialisation verrouillée
Cellule optique nettoyable



Détecteur de fumée optique

ECP2L

Indicateur LED double à 360° ; indicateur de
fonctionnement ; détection optique par LED
5 broches
Réinitialisation verrouillée
Cellule optique nettoyable



Détecteur de fumée optique

ECP2L3

Indicateur LED double à 360° ; indicateur de
fonctionnement ; détection optique par LED
3 broches
Réinitialisation verrouillée
Cellule optique nettoyable

SYSTÈMES D'ALARME INCENDIE CONVENTIONNELS



Détecteur de flamme

ECF

4 minuteries de détection différentes
 Voyant LED d'alarme
 Sonnerie d'alarme (optionnelle)
 LED de mémoire d'alarme
 Détection UV
 Détection à une distance de 10 mètres
 Plage de tension d'alimentation : 10 à 30 V CC



Détecteur de chaleur

ECH2L5

Indicateur LED double à 360°

Capteur de chaleur NTC
 5 broches
 Réinitialisation verrouillée



Détecteur de chaleur

ECH2L3

Indicateur LED double à 360°

Capteur de chaleur NTC
 3 broches
 Réinitialisation verrouillée



Base du détecteur

ECDB

Base du détecteur
 Pour les modèles à 5 broches
 Verrou de montage



Base du détecteur

ECDB3

Base du détecteur
 Pour les modèles à 3 broches,
 verrouillage de montage en option



Détecteur de base profonde

ECDB-D

Pour les modèles à 5/3 broches,
 montage en surface
 application au plafond apparent



Avertissement par LED parallèle

EPA25

Connecté à la sortie LED des détecteurs
 Compatible avec les détecteurs EDS à 5 broches



Avertissement par LED parallèle

FLL24

Option de couleur rouge ou jaune.
 Compatible avec un détecteur EDS à 5 broches.

POINT D'APPEL MANUEL

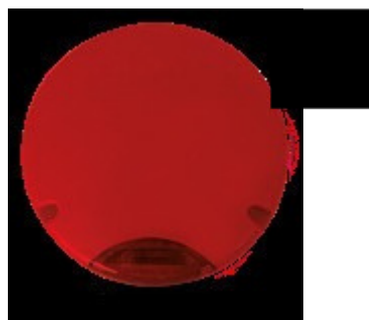


Déclencheur manuel

ECB20R

Design élégant
IP24 / Intérieur
résistance de 470 ohms

SOUNDERS



Sondeur extérieur

ECSO22R

110-120 dB

buzzer piézo
Voyant LED rouge
montage en surface
Protection IP33C



Sonnerie intérieure

ECSI20

90-100 dB

buzzerpiézo
Indicateur LED unique
montage en surface
Protection IP21C



Sonnerie intérieure

ECSI20R

90-100 dB

buzzer piézo
3 indicateurs LED
montage en surface
Protection IP21C



Sirène clignotante conventionnelle

ECSFL

74,4-88,9 dB
buzzer piézo
Voyant LED rouge
montage en surface
Protection IP30