



Incendie | CENTRALE



FICHE TECHNIQUE | N° 002

Marque : Aritech

Type : Centrale incendie

Modèle : 2X-F1-FB2-S-32

Référence : DIACTRU2XF1FB2S32



Présentation | 2X-F1-FB2-S-32

Les systèmes de contrôle de sécurité de la série 2X apportent de la vitesse et de la fonctionnalité de traitement, intelligent et haut de gamme pour les petites et moyennes entreprises.

Le design : Ils présentent un design attrayant contemporain qui convient à n'importe quel décor. Des plastiques spéciaux permettent de le peindre n'importe quelle couleur. La porte délicatement doublée avec l'interface utilisateur LCD intuitif.

Détection adressable : Avec la détection adressable et une ligne complète de configuration facile, Les systèmes rapides à configurer offrent une polyvalence avantageuse pour les propriétaires et les installateurs de systèmes de sécurité. Un maximum de 128 éléments peut être placé par boucle.

Les options

- › Le panneau ne prend pas en charge une carte d'extension. Seules les centrales 2X-F2 sont extensibles.
- › Ajoutez une carte réseau pour créer un réseau de centrales incendie et de répéteurs de centrale incendie de 32 boucles au maximum (y compris les centrales incendie classiques et les panneaux de répéteurs d'incendie jusqu'à 64 zones classiques au maximum).
- › Enfin et surtout, si des indications de zone distincte sont nécessaires, une carte de défaillance de zone de 20 ou 40 zones peut être montée dans le panneau ou le répéteur.

DBS Consulting SPRL

Rue des Semailles, 18
4400 Flémalle (Les Cahottes)

Tél. : 04/361 33 70
Fax : 04/361 33 69

Email : info@dbsc.be

TVA : 0879.142.672 INCERT : A-10-a

**Caractéristiques | 2X-F1-FB2-S-32**

- › 1 boucles extensibles jusqu'à 512 zones et 300 groupes de sorties
- › Jusqu'à 40 voyants de zone incendie et de défaillance
- › Configuration automatique, assistant de configuration et modes de configuration régionaux par défaut
- › Port Ethernet avec TCP / IP pour le diagnostic, la maintenance et la programmation à distance
- › Ecran LCD graphique conforme EN54
- › 4 boutons programmables pour un contrôle utilisateur simple et intuitif
- › Design agréable avec porte synthétique spéciale
- › Porte et châssis facilement amovibles pour une installation rapide et propre
- › Tous les connecteurs sont enfichables
- › 3 ports USB avec support mémoire et RS232 pour les imprimantes
- › Notification par courrier électronique pour les événements directement à partir du panneau (4 utilisateurs)
- › Sortie d'alimentation auxiliaire 24 V CC avec support de réinitialisation
- › Structure de menu à 3 niveaux d'opérateur (20 d'utilisateur max.)
- › Mémoire de l'historique pour 9999 événements
- › Compatible avec les nouvelles sirènes / balises alimentées par boucle et les sirènes de base et les détecteurs de la série 2000 avec chambre optique remplaçable

Caractéristiques | 2X-F1-FB2-S-32

Tension	110/230 VAC (+10% / -15%)
Fréquence	50/60 Hz (+5%)
Consommation	0.6/1.3 A, Max. 1.5/3.15 A
Fusibles	2/4 A

DBS Consulting SPRL

Rue des Semailles, 18
4400 Flémalle (Les Cahottes)

Tél. : 04/361 33 70
Fax : 04/361 33 69

Email : info@dbsc.be

TVA : 0879.142.672 INCERT : A-10-a



Type de câble	3x1.5 mm ² (phase, neutre, terre)
Batteries	Max. 2x12V/7.2Ah (Câble fournies)
Sortie programmables supervisées	4,750mA / 19.5-28VDC (24VDC nominal)
Sortie général incendie + default supervisées	2.350mA / 19.5-28VDC (24VDC nominal)
Sortie relais	2
Sortie Aux	1 resetable, 500mA / 19.5-28VDC
Résistance de fin de ligne	15Kohm
Entrées programmables	2
Charges maximum	150mA
Boucles -> Sorties	2, 250 mA / 29VDC
Boucles -> Longueur de câble	52ohm / 500nF max. 2Km
Température de stockage	-10°C à +50°
Température de fonctionnement	-8°C à +42°C
Humidité relative	max. 95% (non-condensante)
Dimensions	410 x 162 x 298 mm
Poids	5,2 Kg
Couleur	RAL7035
Classe IP	IP30

DBS Consulting SPRLRue des Semailles, 18
4400 Flémalle (Les Cahottes)Tél. : 04/361 33 70
Fax : 04/361 33 69Email : info@dbsc.be

TVA : 0879.142.672 INCERT : A-10-a