

# Centrale de détection d'incendie interactive IFS7002 – 2 boucles



PLUS QUE 10 LANGUES  
DIPONIBLES POUR L’AFFICHAGE

## Caractéristiques

- La centrale de détection d'incendie et tous les dispositifs connectés sur les boucles sont entièrement programmables
- Détection des situations de panne: court-circuit ou interruption d'une boucle, détecteur d'incendie retiré ou détecteurs d'incendie inversés
- Deux boucles (lignes secondaires optionnelles) pour la connexion des détecteurs d'incendie, des modules d'entrée ou de sortie, des adaptateurs, des modules d'extinction automatique
- Adressage automatique des dispositifs en évitant la duplication d'adresses
- Option de connexion au point de contrôle du répartiteur
- Indicateurs LED des principaux événements et états de la centrale de détection d'incendie
- Buzzer intégré
- Affichage LCD graphique pour la visualisation des messages texte
- Activation des boutons disponibles sur l'écran LCD graphique au moyen de l'écran tactile
- Menus dans la langue programmée par l'utilisateur
- Horloge en temps réel intégrée
- Option pour le fonctionnement en réseau avec la centrale d'extinction d'incendie FS5200E
- Une variété de modes de test et d'options de configuration
- Réglage de l'horloge en temps réel
- Mode test pour la luminosité, l'indication sonore et la réponse de l'écran tactile
- Test des zones d'alarme incendie
- 6 modes d'activation programmables pour chaque sortie adressable et procédure de test disponible pour le contrôle de leur déclenchement
- Possibilité d'utilisation avec un logiciel graphique de contrôle et de visualisation "UniPOS-Intellect"

## Données techniques

### Boucles d'alarme incendie:

- signaux: 2
- puissance: 1

Périphériques adressables dans une boucle:

Jusqu'à 125 Section du câble de boucle: (0,5-2,5) mm<sup>2</sup>

Résistance maximale de la boucle de signal: 100Ω

Nombre de dispositifs dans une branche: jusqu'à 32

Zones d'alarme incendie: jusqu'à 250 dispositifs adressables dans une zone: jusqu'à 60

Temps de réponse au signal du détecteur activé: jusqu'à 10 secondes

Événements enregistrés par le compteur des incendies: jusqu'à 9999

Événements enregistrés par la mémoire d'archivage sans tension: jusqu'à 1023

Consommation de courant de la boucle d'alimentation: jusqu'à 1A

### Alimentation électrique:

- Secteur: 220 / 230V AC, 50 / 60Hz
- Batteries de secours: 2 × 12V DC, 18Ah

### Sorties:

- contrôlées, potentiel 28V DC / 1A: 2
- alimentation auxiliaire 24VDC / 1A: 1

### Interfaces:

- RS 232 ou RS 485: 1
- CAN: 2

Dimensions: 480mm x 445mm x 100mm

Poids (batteries non comprises): 7,1 kg

Température de fonctionnement: -5°C à +40°C

Humidité relative: (93 ± 3)% à 40°C

Degré de protection: IP40



Office building UniPOS,  
1 Efr. Nikola Paskalev Str., Mladost 1, Sofia 1748, Bulgaria  
Phone: +359 2 97 439 25, +359 2 97 444 69

47 San Stefano Str., Pleven 5800, Bulgaria  
Phone: +359 64 891 100

[www.unipos-bg.com](http://www.unipos-bg.com)