

Centraux Analogiques



XLS80e Central de détection incendie

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Capacité de boucle	Extensible de 2 à 8 boucles. Jusqu'à 198 éléments par boucle (99 détecteurs et 99 modules) peuvent être raccordés sur chaque boucle analogique
Tension de sortie	22.5 à 26.4V
Charge maximum	0.5A
Zones	255 zones feu par central de détection incendie
Alimentation maximum	7A
Poids	Boîtier Standard 14 kg (environ) (sans batteries),
Temp. de fonctionnement	-5°C à +45°C
Humidité relative	5 à 95%
Norme d'application	EN 54 Partie 2 & 4
Agrément(s)	Bossec et LPCB suivant EN 54 Partie 2 & 4

Une conception avancée et des techniques de production de pointes liés à plus de 50 ans d'expérience de Honeywell au top du marché de la détection incendie ont amené le XLS80e à devenir la nouvelle référence au niveau de la fonctionnalité, la flexibilité, la facilité d'utilisation et la fiabilité. Le XLS80e est le premier choix lorsqu'on parle de système intégré dans un bâtiment. Une connexion avec le logiciel "Enterprise Building Integrator" (EBI), vous permet un contrôle total sur les techniques du bâtiment.

- | Intégration complète dans EBI
- | La carte de boucle ELIB permet le raccordement de plus de 512 éléments sur un central de détection incendie.
- | Supporte les techniques de détection sophistiquées de Honeywell comme:
 - | Le FILTRES – détecteur incendie pour des environnements hostiles.
 - | Le système d'aspiration alimenté via la boucle
 - | Les éléments intrinsèques
 - | Le détecteur Laser
 - | Les sirènes/flashes alimentés via la boucle
- | 24 et 72 heures d'autonomie en veille
- | Liaison série directe avec un XLSPAVA – "Public Address and Voice Alarm system"
- | Réseaux "Peer to peer" ou Maître - Esclave

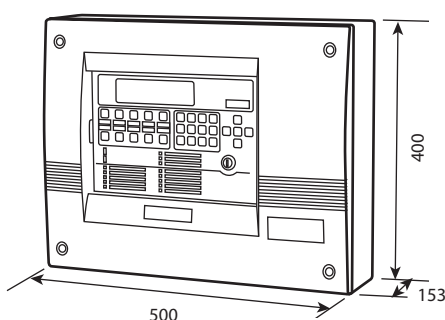
REFERENCE POUR COMMANDER

Uniquement le protocole TC800

XLS80e Central De Détection Incendie Deux Boucles	020-692
XLS80e Central De Détection Incendie Quatre Boucles	020-693
XLS80e Central De Détection Incendie Six Boucles	020-694
XLS80e Central De Détection Incendie Huit Boucles	020-695
XLS80e Encadrement Pour Boîtiers Standards	020-038-002
XLS80e Loop Booster (donne plus de courant d'alarme à la boucle)	002-629-100
XLS80e Kit Imprimante	010-644-009
XLS80e Module d'Interface RS485	010-479

Veuillez contacter Honeywell Building Solutions pour des informations complémentaires concernant les différentes configurations de zone et d'équipements périphériques.

Dimensions (mm)



Une gamme complète de baie 19 pouces et leurs accessoires sont disponibles pour rencontrer les exigences d'installations industrielles.