

# ÉQUIPEMENT D'ALARME DE TYPE 2A CONVENTIONNEL • BALI

L'écran LCD affiche un diagnostic détaillé

La centrale comporte une A.E.S intégrée conforme NF S 61-940

2 lignes de télécommande à rupture ou 2 sorties contacts secs

Installation simple et rapide (pas de logiciel nécessaire)



# BALI • TYPE 2A CONVENTIONNEL

De 4 à 72 zones



GAMME TT2b  
BAAS/L de type 2b



VSA 2  
Report de synthèse



STILIC  
Diffuseur sonore



4710R1  
Déclencheur manuel

4710R1C  
Déclencheur manuel étanche



DSO6  
Diffuseur sonore étanche



DS04  
Diffuseur sonore avec message



Solista LX  
Diffuseur visuel d'alarme feu



**Description :** équipement d'alarme de type 2a conventionnel  
**Catégorie de l'équipement :** 2a (U.G.A. type 2)  
**Conforme aux normes :** NF EN 54-4, NFS 61-934  
 NFS 61-936, NFS 61-940  
**Dimensions 4 et 8 zones (mm) :** 445 x 288 x 83  
**Dimensions 16 ≤ 72 zones (mm) :** 530 x 480 x 170  
**Matière - Couleur :** Métal - Gris clair  
**Poids 4 et 8 zones (avec emballage et batterie) :** 12 kg  
**Poids 16 ≤ 72 zones (avec emballage et batterie) :** 15,5 kg  
**Alimentation principale EAE et AES :** 230V ±10% 50Hz  
**Alimentation secondaire auxiliaire :** 2 batteries 12V - 1.3 Ah\*

**Alimentation secourue EAE (8ZD) :** batterie 12V - 7 Ah\*  
**Alimentation secourue AES :** batterie 12V - 7 Ah\*  
**Autonomie :** >12 h en veille + 5 min en alarme générale  
**Protection de l'enveloppe :** IP 40 / IK 07  
**Protection choc électrique :** classe I  
**Température de stockage :** -5°C, +40°C  
**Température de fonctionnement :** -5°C, +40°C  
**HR fonctionnement :** ≤85% sans condensation  
**Durée de l'alarme générale :** 5 min  
**Nombre de zones de détection :** 4 à 72

**Nombre de points max par boucle :** 32  
**Longueur max d'une boucle :** 1000 m - câble 8/10e  
**Nombre de fonction évacuation :** 1  
**Nombre de lignes de diffuseurs :** 2  
**Capacité ligne de diffuseurs (A.E.S interne) :** 24V / 0,625 A  
**Contacts secs (alarme générale / auxiliaire) :** 1 A - 50 Vcc  
**Nombre de fonction de mise en sécurité :** 2  
 ligne de télécommande à rupture ou sortie contact sec  
**Capacité ligne de télécommande (alim. interne) :** 24V / 15 W

\* Batteries fournies