IND05, AVS2000, AV160LF24,



P7065, P7068, P7064, P7066, VTR0241210

Accessoires

Pour compléter votre système de détection incendie vous avez besoin de quelques accessoires comme des diffuseurs sonores, des indicateurs déportés ou des dispositifs d'ouverture de porte électromagnétique. Tous ces appareils sont compatibles avec notre gamme de centrales conventionnelles ainsi qu'analogiques.



IND05 Indicateur alarme déporté : Permet une répétition d'alarme optique. Compatible avec toute notre gamme de détecteurs. Angle de vision de 180°. Version étanche : **IND05E**

Poids : 35g	Tension de fonctionnement : 15Vdc to 30Vdc (<2Vdc pour gamme 05)
Dimensions: 85 x 64 x 33 mm	Courant de repos : 0A
Indice de protection IP : 22 (version étanche : 43)	Courant d'alarme (24Vdc) : 10mA



AVS2000/W Diffuseur sonore intérieur piézo couleur blanc : Avec sa forme ronde AVS2000 peut être fixé au mur et au plafond. Sa couleur blanc cassé permet une installation discrète. Il opère à travers une cellule piézoélectrique assurant ainsi une faible consommation. Sa diffusion latérale garantit une diffusion excellente du son. Configuration à 2 niveaux sonores. Puissance sonore : 90 à 100dB @1 mètre. AVS2000/R : version rouge

Poids: 200g	T°de fonctionnement : 0 à 50°C
Dimensions : Ø104; 84mm de haut	Tension de fonctionnement : 15-60Vdc
Indice de protection IP: 31	Consommation (24Vdc): 6mA min à 25mA max



AV160LF24 Diffuseur sonore intérieur piézo avec flash xénon : Sirène interne de couleur rouge pour systèmes d'alarme incendie. Son esthétique classique et fonctionnel s'adapté aux environnements résidentiels, commerciaux et industriels. Son programmable. Puissance sonore : 100dB @1mètre.

Poids: 220g	T° de fonctionnement : -10 à 55°C
Dimensions : 168 x 105 x 41 mm	Tension de fonctionnement : 12-27 Vdc
Indice de protection IP : 30	Consommation (24Vdc): 270 à 330mA



P7065 Centrale d'alarme acoustique optique: Adapté à toute situation de risque comme un incendie, une inondation, une fuite de gaz, etc. nécessitant une information visuelle et/ou acoustique. Ce design particulièrement fin et agréable s'adapte à une installation dans des hôtels, des magasins, des centres commerciaux, des cinémas. Eclairage par LED à haute luminosité. Alimentation autonome avec batterie Ni-Cd pour **version P7068**. Puissance sonore 95dB.

Poids: 590g (760g pour la version P7068)	Matière : polycarbonate
Dimensions : 331 x 150 x 68	Tension de fonctionnement : 10,8-28Vdc
Indice de protection IP : 45	Consommation moyenne: 95mA



P7064 Centre d'alarme acoustique optique : Adapté à toute situation de risque comme un incendie, une inondation, une fuite de gaz, etc. nécessitant une information visuelle et/ou acoustique. **Version à alimentation autonome : SP7066.** Puissance sonore 100dB.

Poids: 400g	Matière : ABS
Dimensions : 110 x 285 x 68	Tension de fonctionnement : 12/24Vdc
Indice de protection IP : 55	Consommation : 60mA (24V)



VTR0241210 Dispositif d'ouverture de porte électromagnétique : Supports de porte électromagnétiques encastrés dans un boîtier en acier + armature de protection rotative. Il est conçu pour garder des portes coupe-feu ou portes pare-fumée ouvertes, pour la facilité et pour les libérer automatiquement en cas d'urgence. L'armature de protection est fixée sur un support rotatif et anti-choc pour des angles de ≤60°. Bouton-poussoir de relâchement.

Dimensions: 85 x 70 x 45 mm	Effort de retenue : 50daN
Indice de protection IP: 42	P: 1,2W
Couleur, matière: boîte en métal époxydique	Tension de fonctionnement : 24 Vdc ±10%
blanc	

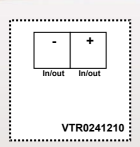


IND05, AVS2000, AV160LF24,

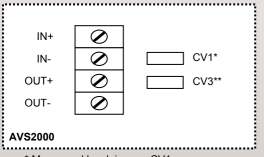


P7065, P7068, P7064, P7066, VTR0241210

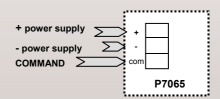
Accessoires

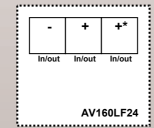


+12/24Vdc 1
-12/24Vdc 2
Command 3
P7064

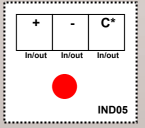


* Max sound level: jumper CV1 on ** Min sound level: jumper CV1 and CV3 on





* positive connection for modulated sound



* positive connection for 05 range

REFERENCE DESCRIPTION

IND05 Indicateur alarme déporté (IND05E: version étanche)
AVS2000/W Diffuseur sonore intérieur piézoélectrique

AVS2000/R Diffuseur sonore intérieur piézoélectrique rouge

P7065 Centrale d'alarme acoustique optique

P7068 Centrale d'alarme acoustique optique à alimentation autonome

P7064 Centrale d'alarme acoustique optique

P7066 Centrale d'alarme acoustique optique à alimentation autonome AV160LF24 Diffuseur sonore intérieur piézoélectrique avec flash xénon

VTR0241210 Dispositif d'ouverture de porte électromagnétique



Tel: +32 (0)2 687 29 46 Fax: +32 (0)2 784 29 46 e-mail: sd3@sd3.net

