Système de sonorisation de sécurité

DV50 00BO130 HP_VES-561 00BO131 HP_SAFE-561 00BO132 HP_RB 2035 00BO133 HP_LBC 3482 00BO134

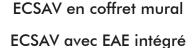




HP VES-561



HP RB 2035



Système de Sonorisation de

Sécurité (S.S.S)

Gamme de 5 hauts-parleurs



HP SAFE-561



HP_LBC 3482





Certifié conforme NF S 61-936 EN54-4 & EN54-16 (ECSAV) EN54-24 (HP)

Présentation

Le système de sonorisation de sécurité DEFVoice 50 regroupe le matériel central DV50, dénommé normativement Equipement de Contrôle et de Signalisation d'Alarme Vocale (E.C.S.A.V.) et une gamme de 5 hauts-parleurs (H.P.) dont chacun est destiné à une application ciblée comme les bureaux, surfaces de ventes, parcs, etc.

La fonction principale du système DEFVoice 50 est d'autoriser, suite à une commande de l'Unité de Gestion d'Alarme, une diffusion de l'alarme évacuation selon un protocole préétabli alternant signal sonore NF S 32-001 et message parlé (message par défaut) ; les messages vocaux précisent les consignes, rassurent les auditeurs et rationalisent leur comportement face au danger.

Discret, le DV50 est présenté en coffret métallique peint, il répond tant aux besoins des Etablissements Recevant du Public (E.R.P.) qu'à des applications en milieu industriel. Il peut gérer un maximum de 12 hauts-parleurs par ligne de diffusion, soit 18W maximum par ligne. En accord avec la norme NF S 61-936, une même Zone de diffusion d'Alarme (ZA) peut demander la mise en œuvre de plusieurs DV50 afin de répondre aux besoins spécifiques d'un site.

Compatibilité

CMSI et ECS/CMSI (*)

ANTARES II, ANTARES III type A et type B, ANTARES IV type A et type B

POLARIS C2/6/10

CASSIOPEE Piano C, Mezzo 2C, Forte C

FTC153 Version 3 Mise en activité 16/10/2015

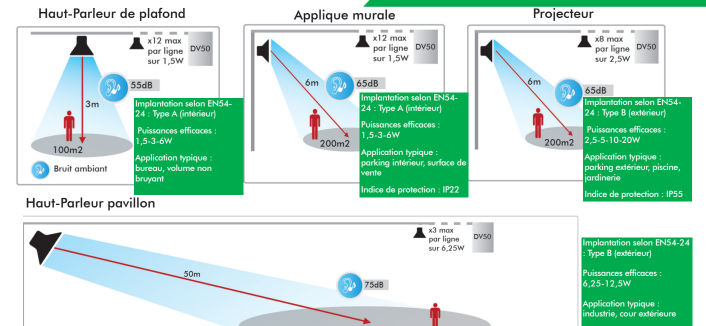
Évacuation et issues de secours

Système de Sonorisation de Sécurité (S.S.S.)

Caractéristiques de l'ECSAV

	DV50
Caractéristiques fonctionnelles	
Capacité de gestion	1 zone de diffusion d'alarme évacuation (ZA) 1 zone de confort phonique (ZCP) 2 lignes de diffusion de 18W chacune Tension nominale de ligne 100V
Caractéristiques mécaniques	
Dimensions (I x H x p) en mm	295 x 485 x 205
Poids	14kg sans batteries
Matière et couleur	coffret métallique gris RAL9020
Indice de protection	IP30
Caractéristiques électriques	
Alimentation principale	Secteur 230V/50Hz avec 0,63A de courant maximum d'utilisation
Alimentation secondaire	2 batteries de 12V/12Ah (non fournies) pour une autonomie de 12h en veille et 15min en alarme
Conditions de stockage	
Température / Humidité	de 0°C à +55°C / < 93% h.r.
Conditions de fonctionnement	
Température / Humidité	de 0°C à +70°C / < 93% h.r.

Caractéristiques des H.P.



400m²

DV50 dispose de fonctions de confort accessibles par un ensemble d'entrées/sorties (entrée audio, relais, etc) qui peuvent nécessiter l'utilisation d'un outil logiciel spécifique.

En règle générale les hauts-parleurs sont livrés en position « puissance maximale » ; avant montage il convient d'adapter la puissance au besoin.





Spécificités





ndice de protection