



HyperSpike[®] HS-10-R

Haut-parleur portable très forte puissance

Spécifications

- Puissance acoustique 144 dB SPL
- Utilisation : 750m
- Angle de diffusion +-15°
- Rendu sonore incomparable 0,85 sur 1
- Signal d'alerte
- Poids : <7Kg
- Enregistrement / lecture

Le HS-10 intègre la technologie propriétaire et exclusive Hyperspike. Le HS-10 est la nouvelle génération amélioré du HS-Micro. Pour un poids inférieur à 7Kg le système HS-10-R permet des communications jusqu'à 750 mètres avec une puissance de sortie de 144 dB. Un simple bouton poussoir vous permet d'accéder au signal d'alerte de haute fréquence et spécialement optimiser afin de maximiser le rendu acoustique.

Dites adieu aux messages embrouillés émis par les mégaphones traditionnels et autres dispositifs d'alerte acoustiques. Le HS-10-R délivre des ordres et/ou injonctions intelligibles et des messages autoritaires à l'intention d'une cible avec un taux STI (niveau d'intelligibilité) exceptionnel de 0.85 sur 1.0.

Robuste & léger il a été conçu pour résister à des conditions environnementales sévères. Sa batterie interne permet au HS-10-R de demeurer opérationnel pendant plus de huit heures.

Applications

- Contrôle de foule
- SDIS
- SAR
- Maintien de l'ordre
- Sécurité publique
- Contrôle de trafic
- Contrôle d'événements
- Sécurité Maritime
- Protection de ports et des frontières



HS-10-R spécifications



Référence produit

Modèle No.

011-90199A-802-XX

Inclus avec le HS-10-R

- Chargeur Batterie
- Microphone
- Câble Line entrée
- Hyperspike Mobile App
- Sangle épaule
- Sac accessoire

Options avec le HS-10-R

- Chargeur véhicule, Bureau
- Batterie supplémentaire
- Valise de transport
- Module Bluetooth
- Support et Trépied
- Support magnétique pour véhicule

Acoustique spécifications :

Puissance sonore	144 dB @ 1m
Distance d'utilisation	750 mètres
Divergence sonore	-+15°
Fréquences	400Hz - 7KHz
Qualité sonore (Intelligibilité)	STI 0.85 sur 1.0
Transducteur	2

Énergie :

Batterie	Batterie intégrée
Autonomie	8 heures en fonctionnement mixte
Temps de charge	3 heures

Caractéristiques physiques :

Dimensions	34,3cm L x 31,8cm H x 24,4cm P
Poids – chaque unité	6,8Kg
Matière boîtier	Non propagateur de flamme Stable au UV
Couleur	Noir (01)
Couleurs disponibles	Rouge (05), Blanc (06), Gris (04) Camouflage (07)

Environnementales :

Température opérationnelles	-30°C, +60°C
Humidité	0-95 % non condensé
Indice de protection	IP 65, NEMA3R

Caractéristiques principales :

Entrées	Analogique Microphone Enregistrement/ Lecture
Informations	LED de Statut et Mode
Contrôles	Alimentation, Alarme, Volume
Contrôles Distant	Application téléphone - filaire
Optimisation	Pour la voix humaine



Parc de technologique de Soye
4, rue Galilée
56270 PLOEMEUR
FRANCE
Tel: +33 297 865 835
Email: contact@geim.fr
www.geim.fr