

HAUT-PARLEUR MILITAIRE

VLS701 véhicule

Simplicité d'utilisation
Économique



AVANTAGES

- Robuste
- Adapté aux environnements bruyants
- Compatible avec les principales radios militaires
- Excellente immunité électromagnétique
- Étanche



APPLICATIONS

Ce haut-parleur complète la gamme des équipements de communication **ELNO**.

Ses caractéristiques permettent une parfaite adaptation aux différents standards d'équipements de communications militaires dans les véhicules.



HAUT-PARLEUR MILITAIRE



CARACTÉRISTIQUES

- **Boîtier :**
 - polyamide chargée de verre
 - excellente résistance mécanique
 - réglage de volume (option)
 - raccordements : cordon, embase audio, alimentation
- **Fixation :** support en forme de berceau à fixer dans le véhicule
- **Cellule de haut-parleur :** différents modèles disponibles, sensibilités 87, 92, 96 dB/1W/1m
- **Poids :** 1200g
- Alimentation : 2W sous 24V auto-alimenté à 96dB

ÉQUIPEMENTS COMPATIBLES

- Radios militaires (UHF, VHF, ...)
- Interphones

INTERFACES

- connexion directe aux principales radios véhicules
- connexion aux principaux systèmes d'interphonie
- embase audio pour combiné téléphonique
- en cas d'alimentation extérieure, embase spécifique prévue

ENVIRONNEMENTS / CEM

- Température de fonctionnement : -40°C à +70°C
- Température de stockage : -40°C à +70°C
- Humidité : 93% à +40° C
- Tests : vibrations, chocs, secousses, chutes, brouillard salin et CEM suivant normes GAM EG 13 ; MIL STD 810C

ACCESSOIRES

- Support VLS701

