



Photo non contractuelle



BLP-60-VS

BROUILLEUR DE TÉLÉPHONES MOBILES

- MODELE MILITAIRE -

Plus produit

- Forte puissance
- Portée de 50 ~ 60m en champ libre
- Transportable (tout environnement)
- Brouillage 4 bandes mobiles

Le BLP-60-VS (brouilleur de téléphones mobiles - modèle militaire) est spécialement conçu pour des opérations de brouillage ponctuelles nécessitant l'annihilation des réseaux mobiles. Cet appareil est conçu pour être transporté et utilisé dans toute sorte d'environnement (sable, pluie, neige...) et pour toute sorte d'opération secrète ou militaire.

Il permettra donc de protéger un environnement précis en le mettant hors d'atteinte des émetteurs ou réémetteurs des opérateurs de téléphonie mobile : toutes les communications seront aiguillées vers la boîte vocale du correspondant.

Caractéristiques techniques

Fréquences	- (CDMA) 851/869 ~ 894 MHz - (GSM) 925/936 ~ 965 MHz - (DCS.PHS) 1800 ~ 1990 MHz - (3G) 2110 ~ 2170 MHz	Rayon de brouillage en champ libre	50 ~ 60 m (le signal doit être d'au moins -80db dans la zone)
		Alimentation secteur	50/60Hz/AC 100 ~ 250V
		Malette	PELICAN Case (résistant à tout environnement)
Réseaux brouillés	AMPS, N-AMPS, NMT, TACS, GSM, CDMA, TDMA, DCS, IDEN, UMTS	Dimensions (mm)	485 (L) × 390 (l) × 190 (P)
EIRP (PIRE en français)	EIRP (Effective-Isotropic-Radiated-Power) PIRE (puissance isotropique rayonnée équivalente) - Jusqu'à 39W / bande (16dBW) - Jusqu'à 59W / bande (17,7dBW) (en option)	Batterie	Autonomie de 2h (le brouilleur peut être utilisé lors de la charge)
Antennes	Panneaux internes	Poids	15 Kg (système + batterie)
Fonctionnement	Les fréquences de brouillage affectent uniquement le lien entre le mobile et l'émetteur de l'opérateur.	Température et humidité	-10°C ~ +60°C / 95%

AVERTISSEMENT : l'utilisation des ces appareils est réglementée. En France, les brouilleurs sont tolérés pour une utilisation en salle de spectacle, cinéma, etc...

Il est de votre responsabilité de vous mettre en conformité avec votre législation locale.