

SCAN-R

C-GUARD LP

Brouilleur Cellulaire Basse Puissance

INTRODUCTION

C-Guard LP est un brouilleur de téléphone cellulaire de haute qualité.

Le C-GUARD LP est destiné à bloquer toutes les communications de téléphones portables à l'intérieur de bâtiments et de locaux.

Sa conception lui confère une portée efficace de 5 à 80 mètres suivant la puissance du signal cellulaire du site, est en conformité stricte avec les standards internationaux de sécurité et de compatibilité électromagnétique.

APPLICATIONS

Privée et Sécurité

- Prisons • Tribunal • Salles de conférence
- Ambassades
- Bâtiments gouvernementaux • Institutions financières • Location de salles • Studios d'enregistrement

Santé et Secours

- Stations service • Installations industrielles • Hôpitaux
- Aviation

Isolation Acoustique

- Théâtres/cinéma • Salles de concert • Bibliothèque • Restaurants • Trains

PARTICULARITES

C-Guard LP est le seul produit qui a été certifié en associant les exigences de compatibilité et de sécurité électromagnétique de l'Union Européenne (CE).

ACCESSOIRES

- Panneau de réflexion pour signal directionnel
- Antenne externe 4dBi pour la bande 1800/1900
- Pack batteries rechargeable



Société SCAN-R 3 Rue de la République 54550 Sexey aux Forges

Tel : 03.83.47.95.85 Email : toussaintloic@scan-r.fr

www.scan-r.fr



C-GUARD LP

Brouilleur Cellulaire Basse Puissance

EMETTEUR

Puissance par module	5-500 mW
Signal source	PLL synthétisée
Alimentation d'entrée	8-20 Vdc (utilisation d'adaptateur secteur externe)
Modules par unité	Simple/double/triple bande
Télécommande	Infrarouge
Antenne Intégrée	Omnidirectionnelle pour bande basse 0dBi
Antenne Extérieure (opt.)	Omnidirectionnelle pour bande haute 4dBi

SYSTEME CELLULAIRE

Bandes de Fréquences	851/869 ~ 894 MHz 925/935 ~ 960 MHz 1805 ~ 1880 MHz 1930 ~ 1990 MHz 2110 ~ 2170 MHz
Normes	Analog: AMPS, N-AMPS, NMT, TACS Digital: GSM, CDMA, TDMA, iDEN, UMTS

DIMENSIONS

Taille	195mm x 115mm x 45mm (Bi-Bande) 195mm x 115mm x 65mm (Tri-Bande)
Poids (sans adaptateur secteur)	500 gr. (Bi-Bande sans adaptateur secteur) 600 gr. (Tri-Bande sans adaptateur secteur)

ENVIRONNEMENT

Température d'utilisation	0°C to 50°C
Humidité	5% to 80%

ACCESSOIRES

Batterie rechargeable	1.5 AH
-----------------------	--------

Ces caractéristiques sont sujettes à changement sans avertissement.