



AMPLIFICATEUR POUR LE MOBILE

Nikrans LCD-130



✓ Appels/GSM

🏠 Couverture: 130 m²

📶 Freq.: 900 MHz

👉 <https://www.myamplifiers.com/fr/repeater-106/>

SPÉCIFICATION

Couverture intérieure: 130 m²

Fréquence supérieure: 890-915 MHz

Fréquence inférieure: 935-960 MHz

Gain supérieur: 40 dB

Gain inférieur: 50 dB

Puissance de sortie: Input
AC90~264V,output DC5V/2A

Température du fonctionnement: -25/+55

Humidité: 5 - 95 %

IP-Code: IP40

Dimensions (mm): 158*95*30mm

Poids d'amplificateur: 0.5 kg

dBm: 10 dBm

PAQUET



Nikrans LCD-130



Antennes intérieures /
Antennes extérieures



Câbles



Appareil
d'alimentation



Manuel utilisateur



Soutien gratuit



TROIS ANS de garantie



30 JOURS de retour



Livraison de 3-7 jours de travail



Convient à la plupart des opérateurs mobiles
en Europe et dans le monde



Compatibilité avec les standards



Kit complet prêt à l'emploi



Mode Full-duplex (amélioration du signal
entrant et sortant)

Avez-vous besoin d'aide ?

[Guide de l'acheteur](#)

contact-fr@myamplifiers.com

[+\(33\)975122740](tel:+33975122740) (Ventes)



DESCRIPTION DE PRODUIT

L'amplificateur GSM Nikrans LCD-130 est le modèle le plus récent de Nikrans. Cet amplificateur se caractérise par **l'écran LCD** qui montre les paramètres les plus importants du dispositif, notifications des erreurs et guide d'installation.

Zone de couverture

Le périmètre couvert par ce modèle est de **130 m² (1400 ft²)**, et ainsi, il convient aux petites surfaces comme les chambres séparées, ou maisons de campagne, garages, magasins, cafés, etc.

Types de signaux entretenus

L'amplificateur fonctionne à la fréquence de **900 MHz** et il est compatible avec la majorité des **opérateurs mobile Européens** comme Vodafone, Three, SFR, etc. L'amplificateur Nikrans LCD130 GSM est capable d'améliorer également l'Internet 3G à condition que votre fournisseur d'accès à Internet mobile utilise la fréquence 900MHz pour la 3G.

Avantages et fonctionnalités

Parmi les caractéristiques majeures du Nikrans LCD-130 on peut noter:

- **Écran LCD.** Vous pouvez voir tous les paramètres du dispositif et son état de fonctionnement. L'écran intelligent montre aussi le guide d'installation.
- **Mode d'économie d'énergie.** Quand le dispositif n'est pas utilisé, il se met en mode veille et son écran s'éteint automatiquement.
- **Compact et efficace.** La petite taille, le poids léger et le design moderne de cet amplificateur le font un accessoire stylé dans tout intérieur. Son écran LCD est conçu selon les tendances de pointe de la technologie.
- **Sûr et sain.** La conformité aux normes CE et RoHS de cet amplificateur prouve qu'il n'émet aucune radiation nocive.

Nous recommandons d'acheter l'amplificateur Nikrans LCD-130 pour pouvoir parler au téléphone portable sans obstacles!



Avez-vous besoin d'aide ?

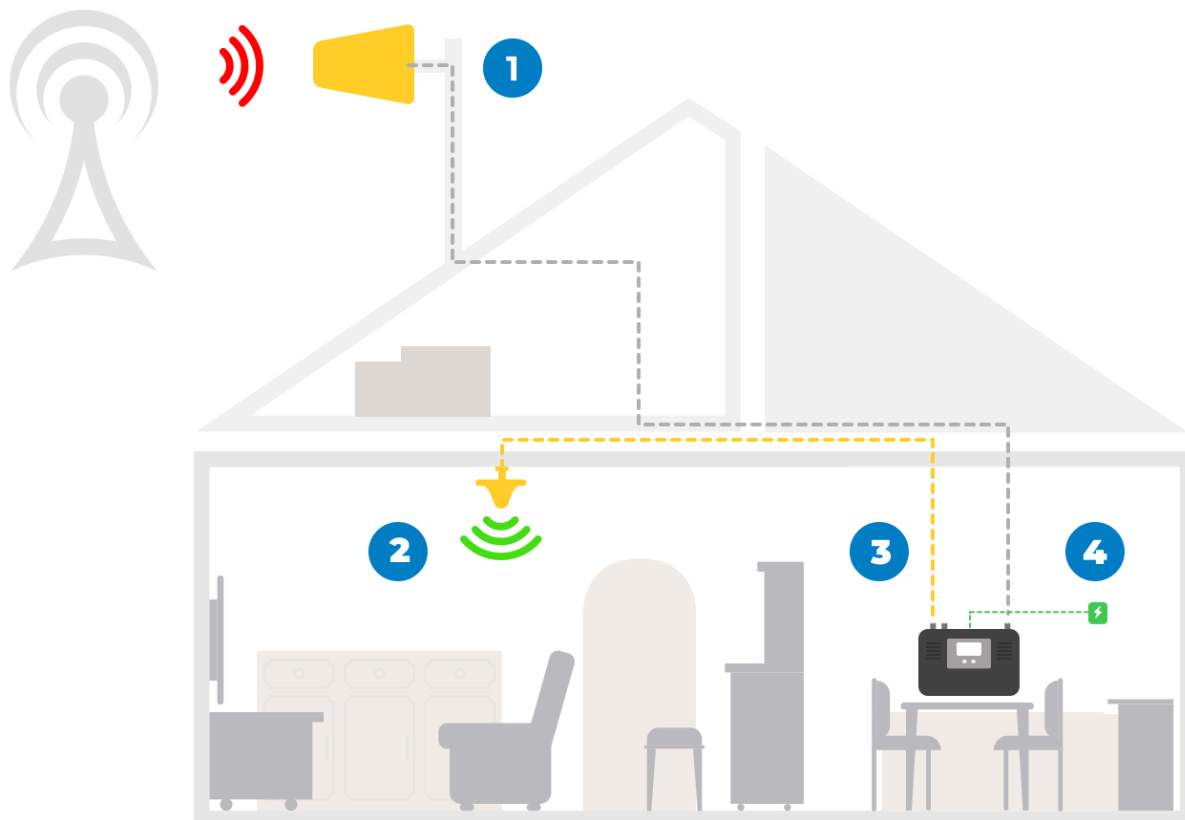
[Guide de l'acheteur](#)

contact-fr@myamplifiers.com

[+\(33\)975122740](tel:+33975122740) (Ventes)



GUIDE D'INSTALLATION



- 1 Fixez l'antenne extérieure (sur le toit ou la façade du bâtiment) et connectez-la à la boîte amplificateur avec un câble.
- 2 Fixez l'antenne intérieure au plafond et connectez-la à la boîte amplificateur avec un câble.
- 3 Connectez l'adaptateur d'alimentation et branchez l'amplificateur sur une prise de courant.
- 4 Allumez l'amplificateur et profitez d'un excellent signal !

Avez-vous besoin d'aide ?

[Guide de l'acheteur](#)

contact-fr@myamplifiers.com

[+\(33\)975122740](tel:+33975122740) (Ventes)

