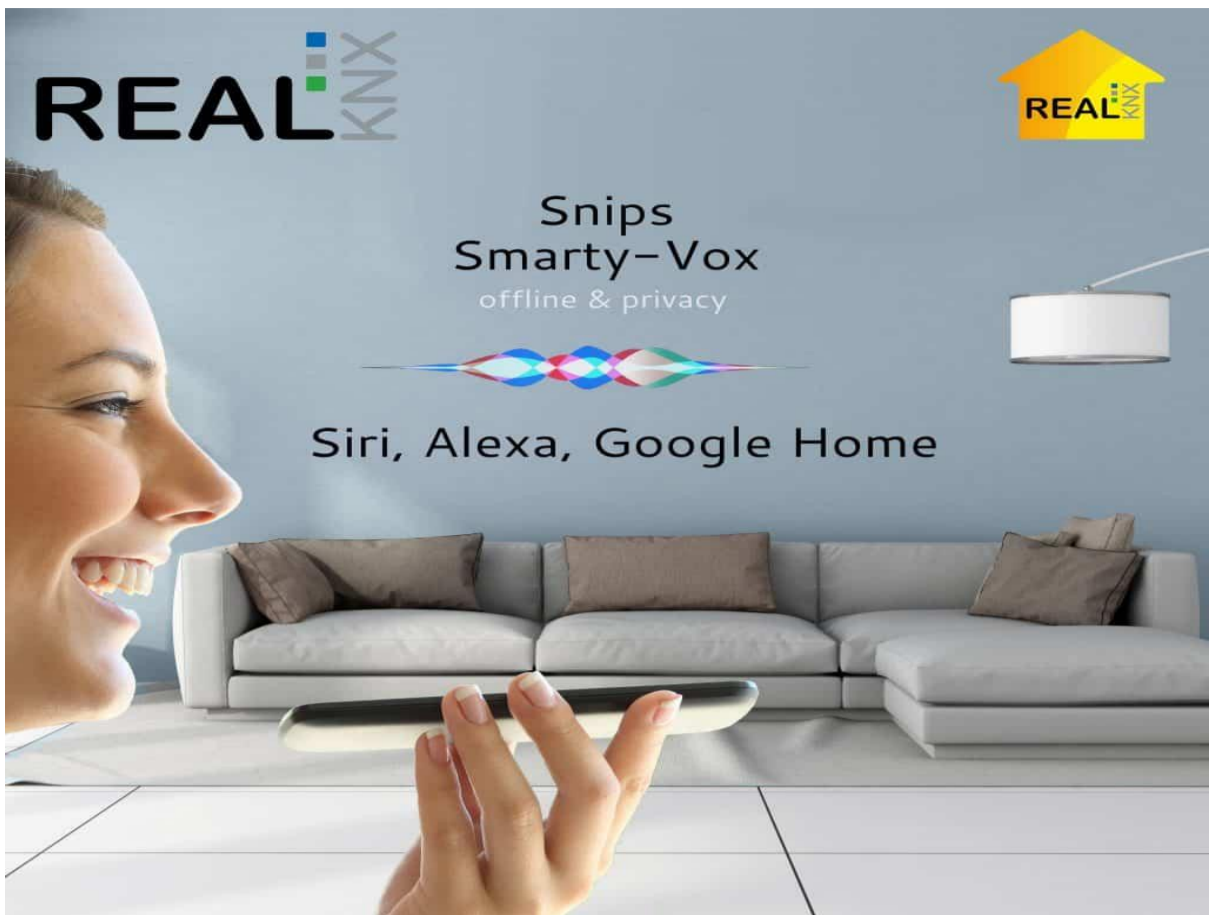


# realKNX – Reconnaissance vocale et Automatisation avec Node-RED et Snips



## realKNX – Plug&Play multi-reconnaissance vocale

Ce serveur fonctionne obligatoirement avec un [KNX-proServ](#) et permet d'élargir ces fonctionnalités:

- Automatisation graphique avec Node-RED
- Contrôle vocal par Snips, Siri, Alexa et Google Home
- Tableau de bord moderne avec contrôles et présentation de données graphiques dans le navigateur
- Connexion au tableau de bord avec remoteConnect de n'importe où – pas de VPN, pas de renvoi de port
- Réalité augmentée, Enregistrement de données (Courbes), Horloges, Driver Sonos (5 zones), Alarme Email , Serveur VPN et plus encore...



## Contrôle vocal hors-ligne avec Snips

realKNX Air est le premier système de contrôle vocal hors-ligne pour KNX, c'est-à-dire qu'il fonctionne sans cloud. Les avantages du hors-ligne:

- Votre intimité est préservée, rien de ce que vous dites est enregistré, le système est Private-by-Design
- Installation rapide car il n'est pas nécessaire de créer un compte en ligne
- Le vocabulaire est ajouté de manière dynamique
- Aucune mise à jour n'est requise
- Les commandes vocales, les tournures de phrases ainsi que les questions peuvent être adaptées selon vos souhaits
- Les commandes et questions pour la lumière, les scènes, le chauffage, la climatisation et les média peuvent être formulées dans des centaines de variations différentes.



Plus d'informations sur [proknx.com](http://proknx.com)