



## Installation K-SYS

- ❏ Raccordement de la prise optique murale et du boîtier SIG
- ❏ Raccordement du boîtier SIG et du routeur K-SYS



## Raccordement du boîtier SIG et du routeur K-SYS

- 2.1 Ouvrez le carton contenant le routeur K-SYS et sortez le câble jaune fourni.
- 2.2 Le boîtier SIG dispose de 4 ports (entrées) LAN (ou ethernet) ; branchez le câble sur le port n°1 du boîtier SIG.
- 2.3 Raccordez ensuite l'autre extrémité de ce câble à votre routeur K-SYS sur le port le plus à gauche des ports du type LAN.
- 2.4 Prenez le câble d'alimentation secteur fourni avec le routeur K-SYS. Branchez-le sur le connecteur d'alimentation du boîtier (tout à gauche) et connectez l'autre extrémité sur une prise électrique standard (230V). Le routeur K-SYS est maintenant raccordé. L'interrupteur doit être en position basse pour que le routeur soit alimenté.

- 2.5 Une fois que votre routeur est allumé, un nouveau réseau wifi nommé KNET-XXXX (XXXX étant une série aléatoire) doit apparaître dans la liste des réseaux disponibles. Pour vous connecter à ce réseau, entrez le mot de passe noté sur l'étiquette K-SYS collée sur le routeur.

Si votre ordinateur est connecté par câble, la connexion est immédiate, pas besoin de mot de passe (voir 2.6).

- 2.6 Pour raccorder une connexion internet standard, branchez votre câble ethernet dans l'un des ports LAN orange disponibles. Vous pouvez raccorder sur ces ports ordinateurs, imprimantes réseau, adaptateurs téléphoniques, téléphones VoIP, consoles de jeu, etc.

Votre installation est terminée. Si cela ne fonctionne pas mais que les 2 lumières du boîtier SIG sont bien allumées, débranchez le routeur K-SYS et recommencez l'opération à partir de l'étape 2 («Raccordement du boîtier SIG et du routeur K-SYS»).

