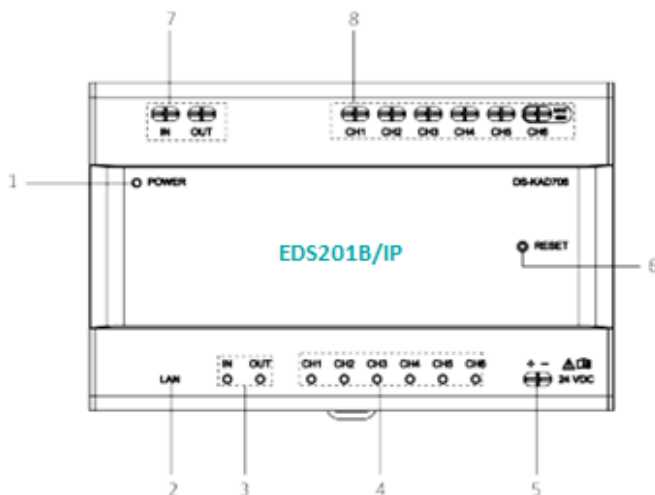




GUIDE RAPIDE

Distributeur vidéo/audio

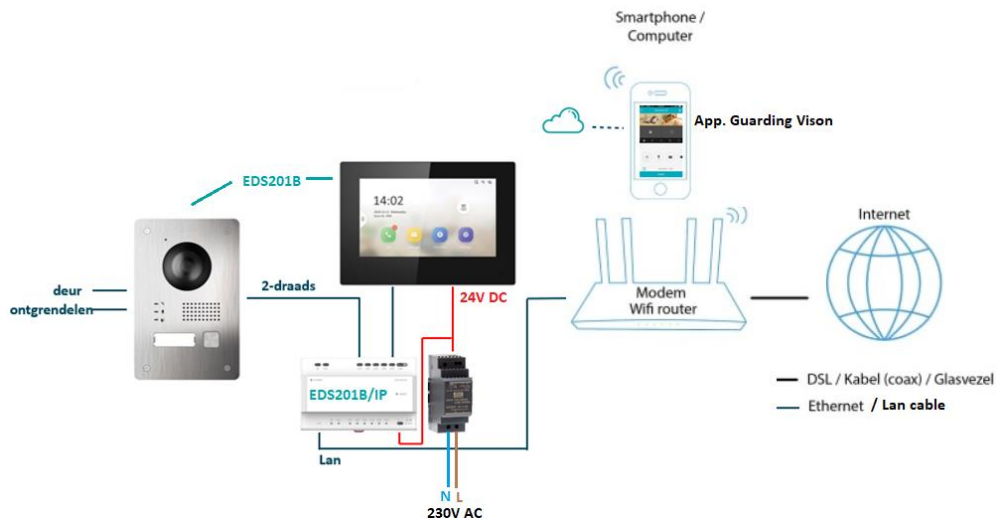
1. Apparence



Distributeur vidéo/audio

N°	Description
1.	Indicateur d'alimentation
2.	Interface réseau
3.	Indicateur réseau en cascade
4.	Indicateur réseau
5.	Entrée d'alimentation
6.	Bouton de réinitialisation
7.	Interface de cascade
8.	Bornes de connexion

2. Schéma de connexion



3. Installation

Avant de commencer

- Sortir l'appareil de son emballage et vérifier qu'il ne soit pas endommagé. Assurez-vous que l'équipement connecté est hors tension pendant l'installation. Lire attentivement les spécifications de l'appareil.

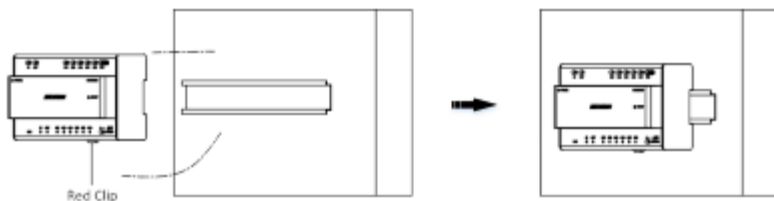
Étapes

- Fixer le rail DIN au mur.



Pour ceci, utilisez un rail DIN approprié.

- Poussez le clips rouge vers le haut et verrouillez le rail DIN.



Installation du distributeur vidéo/audio

4. Câblage



Assurez-vous que l'équipement connecté est hors tension pendant l'installation.

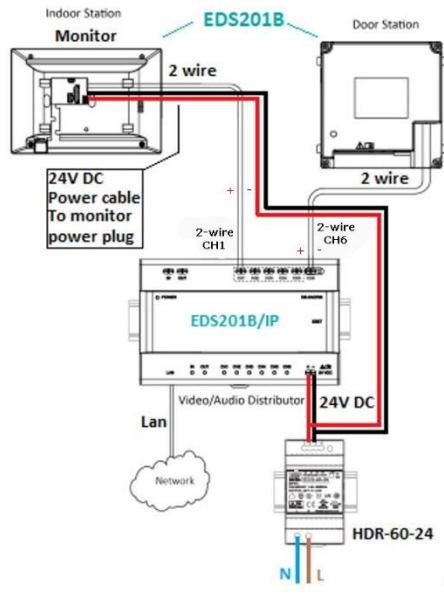
Câbler les appareils avec des câbles d'alimentation comme décrit ci-dessous.

Connectez l'unité de porte au canal CH6 du distributeur vidéo/audio avec des câbles bifilaires.

Connectez l'unité d'intérieur à une borne du canal CH1 à CH5 du distributeur vidéo/audio avec des câbles bifilaires.

Connectez le 24 VDC de l'alimentation à la connexion d'alimentation du moniteur.

- Distributeur EDS201B/IP vers moniteur unité d'intérieur : 4 fils (2 fils données venant du distributeur + 2 fils alimentation venant du rail DIN).
- Distributeur EDS201B/IP vers caméra extérieure : 2 fils (alimentation + données).



- Sortie d'alimentation du canal CH1 à CH5 : 24 VCC, 6 W max.
- Sortie d'alimentation du canal CH6 : 24 VCC, 16 W max.
- Connectez le routeur au distributeur EDS201B/IP à l'aide d'un câble LAN RJ-45.

Section de fil

24 AWG (0.2 mm ²)	20 AWG (0.5 mm ²)	18 AWG (0.8 mm ²)	RVV 4
Distance de transmission ≤ 60 m	Distance de transmission ≤ 60 m	Distance de transmission ≤ 60 m	Distance de transmission ≤ 35 m

5. Démarrage

Le système suit un assistant de démarrage. Il est important de suivre cet assistant. Ne pas modifier les paramètres vers pendant le démarrage.

Étape 1. Saisir un **mot de passe fiable** et cliquer sur **OK**.

Étape 2. Sélectionner le langage d'installation et cliquer sur **Next**.

Étape 3.

1. Glisser le **bouton DHCP** vers la **droite** (le bouton devient vert et ensuite redevient gris). Vous recevrez une adresse IP de votre routeur (réseau domestique). Donc :
 - a) Activer.
 - b) Les paramètres IP sont remplis automatiquement.
 - c) Le bouton DHCP redevient gris.
2. Cliquer sur **Next**.

Wizard-Network 2/5

DHCP

1

☒

Local IP

Subnet Mask

255.255.255.0

Gateway

2

Previous

Next

Skip

Étape 4. Ne pas modifiez les paramètres standard. Cliquer sur **Next**.

Wizard-Settings 4/5

Indoor Station Type

Indoor Station
>

Floor

1

Room No.

1

Registration Password

Configured >

Advanced Settings

>

Indoor Extension Settings

>

Previous

Next






Skip

EtiamPro

Étape 5. L'unité intérieure s'affiche dans la liste. **Sélectionner** l'appareil dans la liste. Un ✓ apparaît à côté de l'appareil. Il n'est pas nécessaire de saisir un numéro de série manuellement.

Wizard-Related Devices 5/5

Please enter the serial No.

	V2.2.8build 210127	Activate	
	V1.4.27build 190314	Activate	
	V2.2.9build 210125	Activate	
	V2.2.9build 210125	Activate	
✓	V2.2.13build 201222	Activate	

Previous

Finish

Étape 6. Cliquer sur **Finish**. L'appareil est maintenant prêt à l'emploi. Vous pouvez maintenant créer un lien entre l'application Guarding Vision pour usage mobile. L'application Guarding Vision est disponible sur Google Play ou App Store.

App Store : <https://apps.apple.com/us/app/guarding-vision/id1101697283>

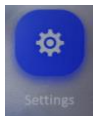


Play Store : https://play.google.com/store/apps/details?id=com.mcu.guardingvision&hl=nl_



6. Lien vers Guarding Vision

1. Connectez le module EDS201B/IP à votre routeur avec un câble LAN.
2. Connectez votre smartphone au réseau domestique sans fil (Wi-Fi) ou réseau de données.
3. Scannez le QR code qui se trouve dans le menu de paramétrage de votre moniteur : unité intérieure.
4. Sur le moniteur, allez vers les paramètres



et cliquez sur le symbole



Dans la colonne de droite cliquer sur Guarding Vision Service Settings.

Guarding Vision Service Settings

5. Activez l'option Enable Guarding Vision Service.

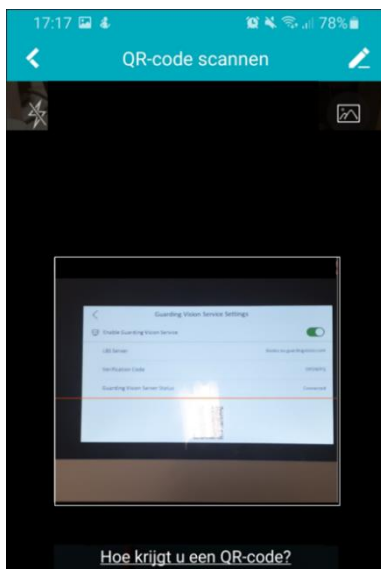


6. Lancez l'application Guarding Vision. Si nécessaire, créez un compte ou enregistrez-vous sur votre compte actuel.

7. Cliquez sur + pour ajouter un appareil (1). Ensuite, sélectionnez l'option Scan QR code (2).



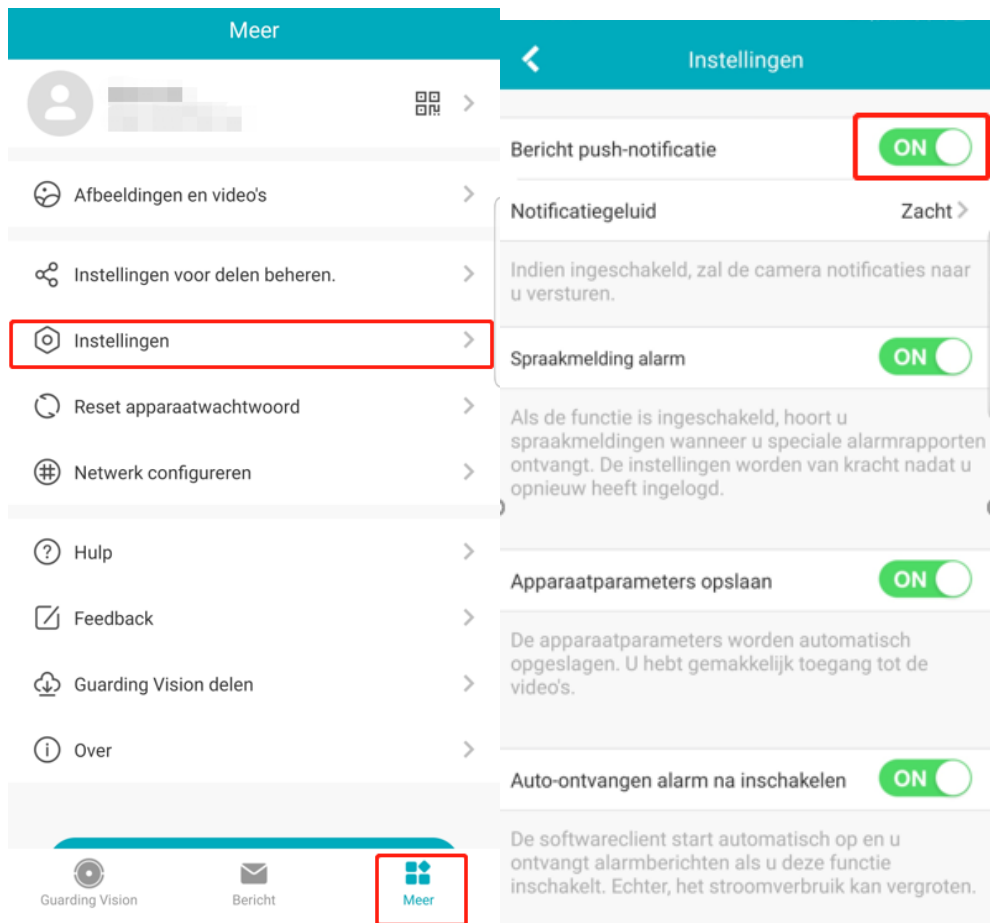
8. Scannez le QR code affiché.



L'appareil a été ajouté et est prêt à l'emploi. Les images en direct et enregistrées sont maintenant disponibles pour visionnage.

7. Activation des messages de notification

Cette fonction permet de recevoir un message et de voir les images en direct lorsque quelqu'un active la sonnette.





etiampro 

Made in PRC
Imported by Velleman Group nv
Legen Heirweg 33, 9890 Gavere, Belgium
www.velleman.eu