

CLASSE  
300EOS | WITH  
Netatmo

# Manuel d'instructions



On ne  
peut plus  
simple !

---

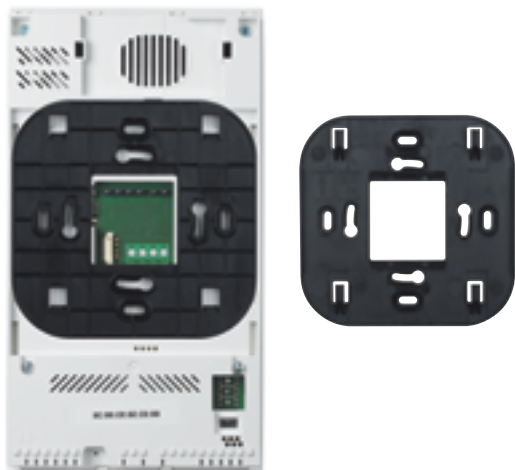
Étape 1 | installer

Étape 2 | raccorder le câble BUS 2 fils

Étape 3 | configurer les paramètres de base

## Étape 1 | installer

Pas besoin de connaissances particulières pour installer le Classe 300EOS de BTcino ! Le support nécessaire pour fixer l'appareil au mur est fourni dans la boîte.



## Étape 2 | raccorder le câble BUS 2 fils

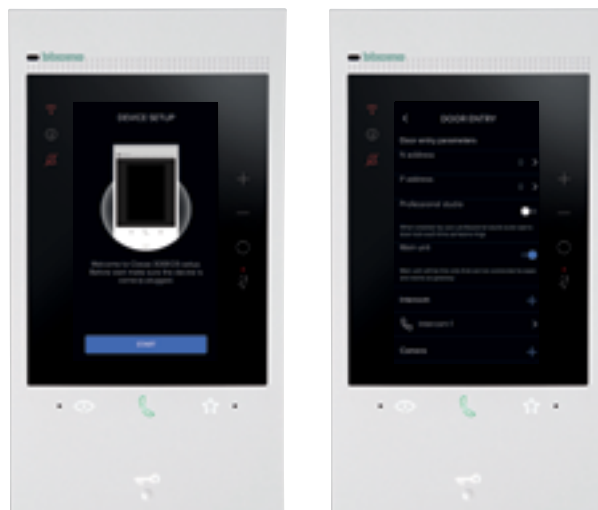
Comme tous les autres systèmes de vidéophonie, le Classe 300EOS s'installe à partir d'une connexion à deux fils au moyen de connecteurs pratiques.



## Étape 3 | configurer les paramètres de base

### Configuration intuitive

Ensuite, vous configurez le système à partir de la connexion Wi-Fi sécurisée (ou par un câble UTP), puis vous connectez les appareils intelligents de la maison. Vous n'avez pas besoin de connaissances spécifiques dans le domaine IT, ou très peu. Vous n'avez en fait qu'à régler les paramètres standard du système à deux fils (adresse du poste extérieur, du poste intérieur, etc...). Par la suite, votre client pourra régler toutes les configurations, avec ou sans aide, également pour la commande à distance par l'application Home + Security.



## Application et commande

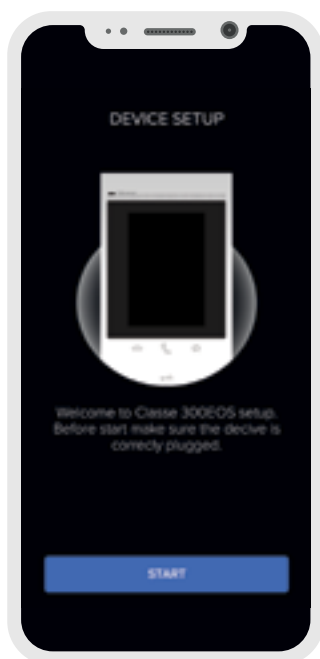
Le Classe 300EOS se commande aussi bien à partir du panneau d'écran tactile que par le biais de l'application Home + Security (H+S). Une fois que votre client a téléchargé l'application dans l'App Store (IOS) ou le Play Store (Android), vous pouvez coupler le système de manière simple et rapide, en quatre étapes seulement.

Grâce à la connexion entre l'appareil et notre environnement cloud sécurisé, vous n'avez pas à configurer le routeur : l'appareil est configuré automatiquement sur le réseau domestique, et toutes les configurations de l'appareil sont automatiquement copiées vers l'application. Votre client conserve bien sûr, à tout moment, la possibilité d'ajouter de nouveaux utilisateurs au système, ou d'en supprimer si nécessaire.



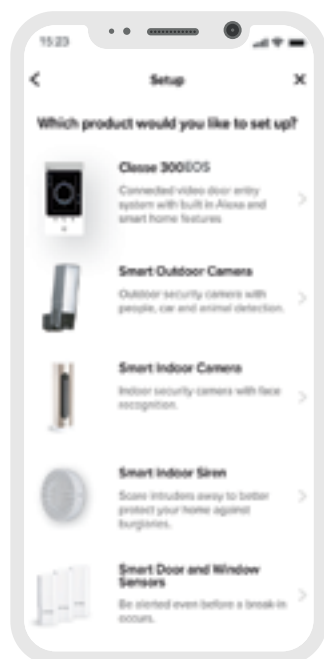
1

Cliquez sur **'commencer la configuration'**.



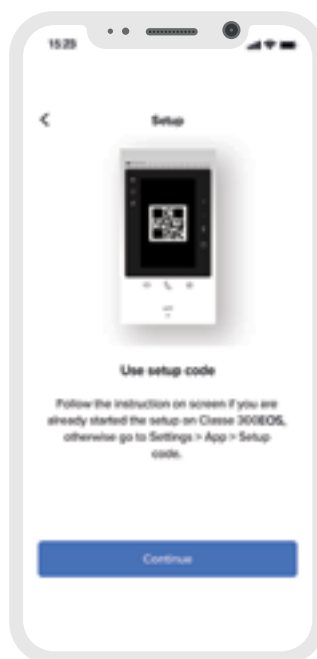
2

Sélectionnez l'appareil que vous voulez associer à l'application. Pour l'installation de base, sélectionnez **'Classe 300EOS'**.



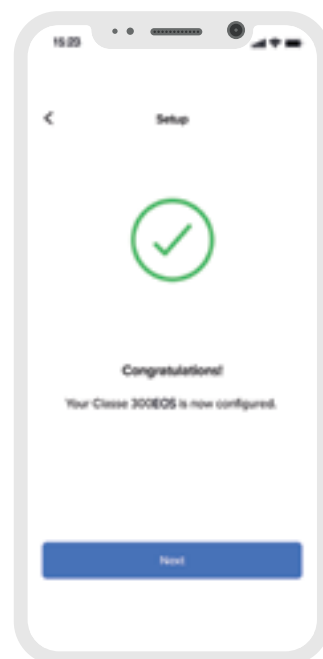
3

Scannez le code QR de l'appareil pour compléter l'association sur le réseau Wi-Fi.



4

Le couplage est terminé. Vous pouvez maintenant commander l'appareil par le biais de l'application.



## Commande vocale intégrée Amazon Alexa : la prochaine étape pour un domicile intelligent

Alexa - le système de commande vocale Amazon - met la Smart Home à portée de voix. Ce système innovant next-generation permet à l'utilisateur de connecter tous les produits intelligents sur un seul et même hub - le Classe 300EOS de BTicino - et de les commander vocalement ou à partir de son smartphone. Il s'agit non seulement de caméras et d'alarmes intelligentes, mais aussi d'autres extensions domotiques, comme l'éclairage intelligent, les installations de musique et les postes de télévision.



# FICHE TECHNIQUE

## Face avant

**Capteur de présence**  
pour l'activation  
automatique de l'écran

**Témoins LED**  
Connexion Wi-Fi  
Notifications  
Coupure de la sonnerie

**Écran LCD 5"  
(12,7 cm)**

**Activation de la caméra du  
poste extérieur / Défilement  
des caméras**

**Communication mains libres  
avec le poste extérieur**

**Commandes assistant vocale Alexa**  
Volume +/-  
Activation  
Mute (désactiver micro et assistance Alexa)

**Favoris**  
Accès rapide à vos choix favoris comme  
l'Intercom, l'éclairage ou les gâches  
électriques supplémentaires

**Commande accès**  
Déverrouillage de la porte

**Microphone**

## Face arrière

**Haut-parleur**

**Connecteur Plug-in  
avec vis de fixation**  
**(BUS - MH)** – BUS SCS – My Home  
**(5M-1)** – sonnerie supplémentaire  
( ) – sonnerie d'étage

Micro-interrupteur pour  
activation de la fonction  
sécurité verrouillage

Micro-interrupteur pour  
fonction master/slave

Port configuration

MINI-port USB pour  
mises à jour firmware

**ON/OFF** Micro-interrupteur pour  
alimentation supplémentaire (2-1)

**ON/OFF** Micro-interrupteur  
pour fin de ligne 

Connecteur pour réseau LAN via  
l'accessoire Ethernet 344844

**Connecteur Plug-in  
avec vis de fixation**  
(2-1) – alimentation supplémentaire,  
**(BUS-AV)** – BUS vidéophonie 2 fils

# FICHE TECHNIQUE



344842



## BASE

✓	Écran tactile LCD couleur 5" (12,7 cm) vertical
✓	Communication mains libres
✓	Finition blanche
✓	Installation murale à l'aide du support fourni

## FONCTIONS DISPONIBLES À PARTIR DU POSTE INTÉRIEUR

✓	Activation de la gâche électrique de la porte
✓	Activation de l'éclairage de l'escalier
✓	Activation de la caméra du poste extérieur et défilement
✓	Intercom
✓	Appel d'étage
✓	Studio professionnel (bureau)
✓	Répondeur du poste extérieur
✓	Master / Slave
✓	Serrure sécurisée
✓	Connectivité Wi-Fi
✓	Assistant vocal Alexa intégré
✓	Gestion des notifications
✓	Lien rapide - Fonctions favorites / les plus utilisées
✓	Commande des favoris
✓	6 sonneries disponibles

## FONCTIONS VIA HOME + SECURITY APP

✓	Répondre appel vidéo à la porte
✓	Activer verrouillage électronique de la porte
✓	Activer panneau d'accès
✓	Activer éclairage
✓	Activer caméras intelligentes Netatmo
✓	Gestion des solutions sécurité intelligentes Netatmo (détecteurs de fumée, alarme effraction, détecteurs d'ouverture...)
✓	Fonction répondeur pour portail d'accès
✓	Appel Intercom entre smartphone et vidéophone
✓	Historique