

Interphone NPH300

Interphonie vidéo filaire à défilement



IP-NPH300

L'interphone NPH300 est un portier vidéo qui communique avec les combinés et les moniteurs par un réseau filaire.

Avec ce système, chaque logement est équipé d'un moniteur vidéo couleur pour recevoir les appels, visionner la vidéo en direct et ouvrir la porte.

Il est également résistant au vandalisme et intègre un lecteur de badges compatible Vigik et Mifare.

L'ajout d'un modem GSM permet de gérer à distance et en temps réel les équipements et les résidents.



Points forts

- Fabrication française, conforme CEM EN50082-1 et EN55022
- Gestion à distance en temps réel depuis la plateforme BatiConnect
- Camera couleur grand angle
- Ecran graphique
- Lecteur Vigik plat et anti-vandale
- Synthèse vocale
- Leds de visualisation
- Clavier en braille



Simplicité d'installation

- Bus 2 fils intégral non polarisé
- Disponible également en 4 fils pour reprise du câblage existant
- Possibilité de mixer tous types de combinés et moniteurs sur une même installation

Ecran graphique

- Large écran graphique pour un plus grand confort de navigation
- Messages de fonctionnement et pictogrammes personnalisables

Caméra couleur

- Grand angle de vision
- Mode nuit avec éclairage à leds
- Correction des contre-jours

Large gamme de terminaux

Combinés, moniteurs, mains libres et écrans tactiles

Lecteur Vigik

- Lecteur plat intégré à la platine
- Makrolon anti-vandale

Gestion en temps réel

Batconnect permet une gestion instantanée et sans déplacement des équipements en quelques clics :

- Maintenir à jour les équipements
- Ajouter, supprimer ou modifier les badges, les télécommandes, les noms de répertoire, les codes d'accès...
- Gérer les prestataires, créer leurs missions et leurs dates de validité, leurs moyens d'accès.
- Partager la gestion des sites grâce à une interface multi-utilisateurs et multi-comptes

Synthèse vocale

6 messages vocaux distincts dont « vous pouvez parler » et « la porte est ouverte »

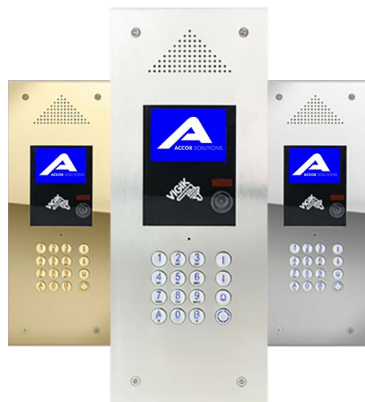
Clavier rétroéclairé

- Grandes touches incurvées pour une grande sûreté d'utilisation
- Clavier alphanumérique pour une recherche rapide du résident
- Marquage braille et code d'appel pour les personnes malvoyantes

Interphone NPH300

Interphonie vidéo filaire à défilement

IP-NPH300



- Finition Inox ou laiton
- Fixation anti-vandale
- Lecteur plat VIGIK intégré
- Écran graphique couleur
- Caméra intégrée
- Clavier à touches larges rétroéclairées
- 3 relais de puissance 5A



TEMPS RÉEL



LECTURE/ÉCRITURE



CENTRALISÉE

Caractéristiques Techniques

Tension d'alimentation	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Alimentation principale fournie par XA/301LR 18V DC ▪ Alimentation externe type AR122 pour gâche ou ventouse
Affichage	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Écran couleur graphique 70 x 40 mm ▪ Défilement des noms sur 16 caractères ▪ Pictogramme et message d'accueil personnalisés
Lecteur de badge intégré	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Compatible Vigik et Mifare ▪ Intégration anti-vandale derrière une protection en Makrolon
Clavier	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Touches de défilement de noms, appel gardien, entrée libre, recherche rapide de nom ▪ Marquage braille et code d'appel pour les personnes malvoyantes
Capacité	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 99 codes d'accès ▪ 2000 noms sur répertoire
Synthèse vocale	5 messages (appel en cours, vous pouvez parler, interphone occupé, correspondant absent, fin d'appel)
Sorties	3 relais 5 A avec contact NO/NF (temporisation programmable)
Gestion d'alarme	4 entrées ou code d'alarme - Appel gardien ou commande de relais Temporisation et répétition de la commande
Signalisation	3 voyants (rouge, orange, verte) avec pictogrammes
Caméra couleur	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Intégrée (grand angle, correction de contre jour et éclairage de nuit) ▪ Externe (sélectionnée par défaut ou par touche de combiné)
Options	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Modem GSM pour la gestion en temps réel ▪ Télécommande de programmation pour centrale Vigik
Indice de protection	<ul style="list-style-type: none"> ▪ IK09 ▪ IP54
Finition	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Inox ▪ Laiton
Températures	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Fonctionnement : de -20 à +60 °C ▪ Stockage : de -40 à +85 °C
Dimensions (L x H x P)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Boîtier d'encastrement : 138 x 370 x 60 mm ▪ Façade en encastrement : 160 x 400 x 2,5 mm ▪ Façade sur poteau technique : 141 x 400 x 2,5 mm
Poids	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 2 Kg en encastrement ▪ 1,5 Kg sur poteau technique

ACCOR SOLUTIONS se réserve le droit de modifier la description des produits sans préavis. Leur description ne peut revêtir un aspect contractuel.



ACCOR SOLUTIONS
2 Rue Léonard de Vinci - 91200 Le Plessis-Pâté
Tel. +33 (0)1 60 85 64 62

www.accor-solutions.com