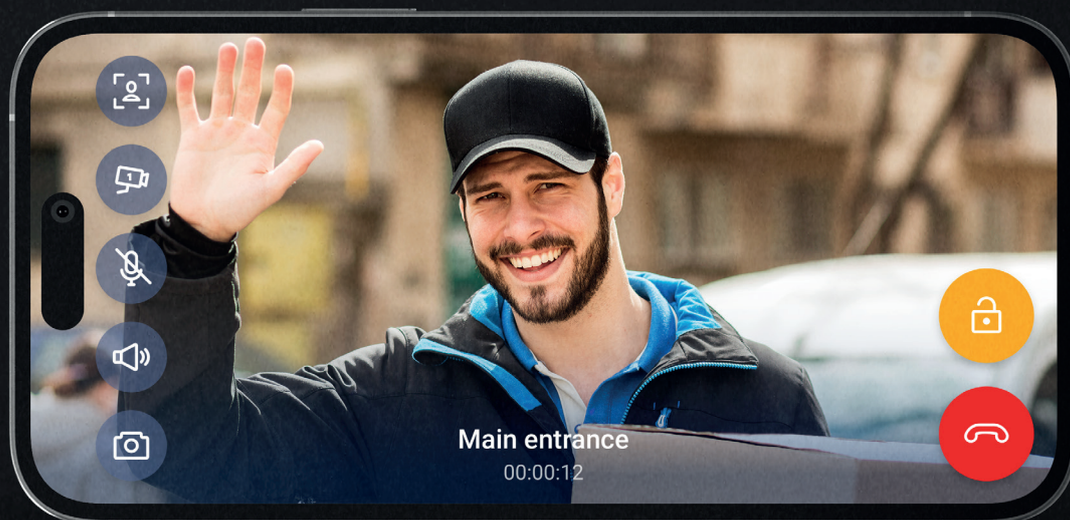


My2N App

Réception sur un smartphone des appels émis par un interphone d'immeuble

Imaginez un monde où **vous êtes au courant de chaque visite** où vous ne manquez jamais un colis. Ajoutez à cela un domicile sécurisé, car avec l'application My2N, le résident sera à la portée des voleurs même s'il se trouve à des centaines de kilomètres sur une plage.



Essayez la démo gratuite



La solution la plus fiable du marché

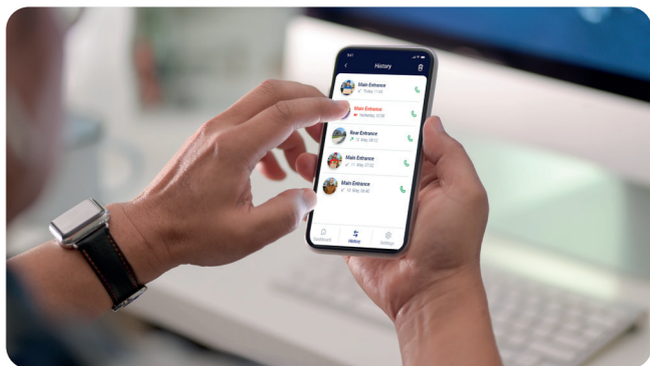
L'interphone d'immeuble utilise l'application My2N dans 99,98 % des cas. Il est peu probable que vous puissiez offrir à vos clients une solution plus fiable pour les appels d'un interphone de bâtiment vers un téléphone mobile.

Réception 24/7

La réception des appels peut être configurée même pour les réceptionnistes. Lorsqu'ils ne sont pas à la réception, ils répondent à l'appel de la porte sur leur téléphone portable. En dehors des heures de travail, un agent de sécurité peut par exemple prendre en charge les appels.

Vidéosurveillance continue

L'utilisateur peut voir à tout moment ce qui se passe devant sa porte d'entrée sur son smartphone. Et avec une caméra externe connectée, il est même capable de voir au coin de la rue.



Paramétrage en quelques minutes

Il n'est pas nécessaire de connaître le compte SIP, le proxy d'authentification ni la version du micrologiciel pour configurer les appels. Dans la plateforme de gestion My2N, n'importe qui est capable de gérer facilement la configuration.

Ouverture de la porte

Dans l'application My2N, vous pouvez contrôler des dizaines d'interphones d'immeuble et effectuer jusqu'à 4 actions différentes à distance (ouvrir la porte principalement, mais aussi fermer la barrière, allumer les lumières ou appeler l'ascenseur, par exemple).

Plus qu'un appel

Les résidents apprécieront la prévisualisation vidéo avant de prendre l'appel, les enregistrements d'appel ou la prise de photos pendant ce dernier.



Spécifications techniques

Téléphone mobile

Système d'exploitation	iOS 15 et versions ultérieures, ou Android 8 et versions ultérieures
Application	application My2N installée
Connexion Internet	Wi-Fi, 3G, 4G, 5G - avec une connexion plus lente, le service peut ne pas fonctionner correctement ou la qualité vidéo peut s'avérer réduite

Interphone d'immeuble

Type d'interphone d'immeuble	interphone IP 2N avec caméra, interphone d'immeuble AXIS
Version du système d'exploitation 2N	2.22 et versions ultérieures
Connexion Internet	Connexion Internet par câble ou carte SIM (2N® LTE Verso)

Fiabilité

La fiabilité du service monte à 99,98 %.

Restrictions

Nombre maximum d'appareils au sein d'une installation	500
Nombre maximum d'appareils appelés à partir d'un bouton de numérotation abrégée	5

Conditions relatives au prix

Le service d'appel Cloud de l'interphone d'immeuble vers un portable/tablette est payant. Vous pouvez obtenir un abonnement auprès de votre fournisseur de matériel 2N ou directement sur la plateforme de gestion My2N.

2N TELEKOMUNIKACE a.s.

Prague, République tchèque | +420 261 301 500 | sales@2n.com

2N.com