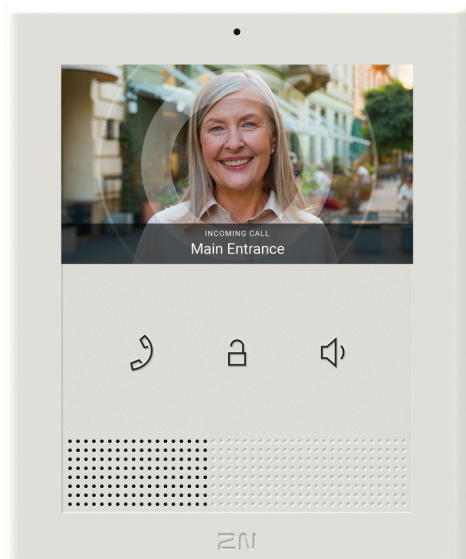




# Communication de porte moderne dans les bâtiments anciens

## Libérez le potentiel de la rénovation avec 2N

Modernisez le contrôle d'accès et la communication de porte grâce à des fonctionnalités pratiques telles que les appels vidéo, l'accès mobile, les appels de l'interphone vers le smartphone et une assistance rapide à distance par les gestionnaires immobiliers – le tout sans les contraintes d'un recâblage.



### 2N Clip 2wire-IP

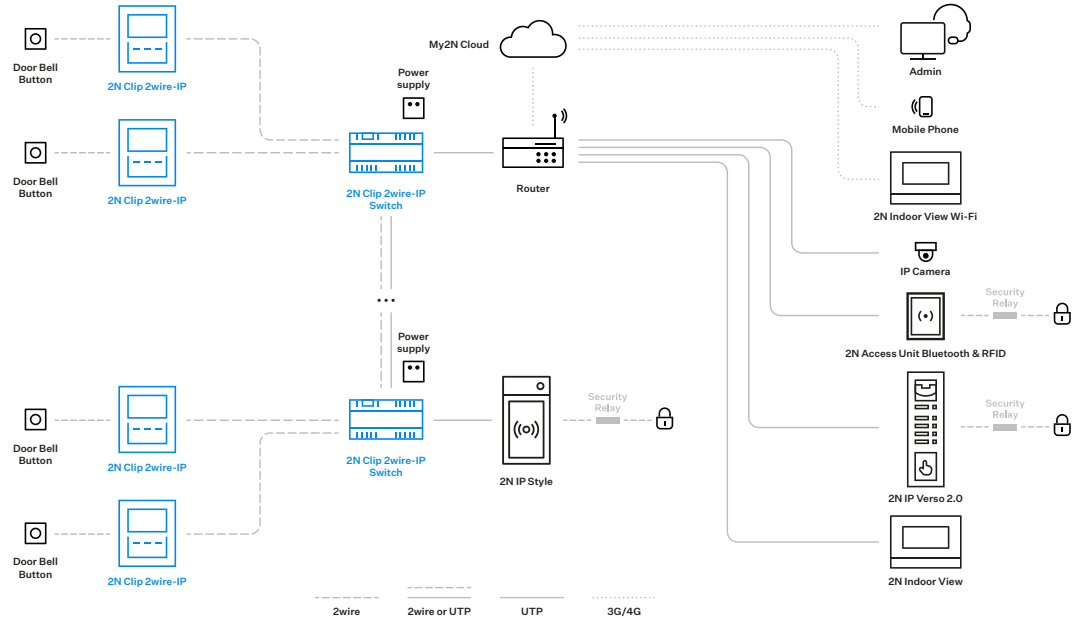
#### Station intérieure prête pour la rénovation

Découvrez une station intérieure IP compacte et facile à installer, fonctionnant sur l'infrastructure existante. Données et communication sur le même câblage, sans nouveaux câbles Ethernet.

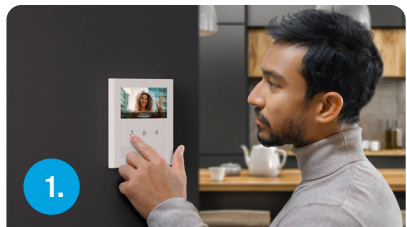
#### Ce qui fait toute la différence

- Utilise le câblage existant dans les appartements – aucun recâblage nécessaire.
- Écran couleur intégré de 4,3" pour des appels vidéo IP clairs.
- Réduction du temps et des coûts de déplacement grâce à la gestion à distance.
- Utilisation intuitive au quotidien grâce à trois boutons capacitifs.
- Offre tous les avantages d'un système basé sur l'IP.
- Bénéficie de la fiabilité 2N et d'une garantie de 5 ans.

## Exemple de connexion typique



## Solutions de rénovation par 2N



### Utiliser le câblage existant

Installez un interphone à l'entrée principale et connectez-le au 2N Clip 2wire-IP Switch. Dans les appartements, installez le 2N Clip 2wire-IP et raccordez-le au même switch via le câblage existant déjà en place. Grâce à la possibilité de chaînage, vous pouvez facilement desservir autant d'appartements que nécessaire.



### Passer au tout sans fil

Connectez l'interphone à la cloud via la 4G ou la 5G et installez des stations intérieures 2N Indoor View Wi-Fi — ou bien supprimez le matériel et utilisez les smartphones des résidents comme stations intérieures virtuelles.



### Mixer les solutions

Combinez les technologies selon vos besoins : utilisez des switches 2wire-IP là où le câblage est exploitable, des stations Wi-Fi haut de gamme là où il ne l'est pas, et connectez les interphones via Ethernet. Quelle que soit la combinaison, tout fonctionne sur un seul réseau simple.

## Faites-en une véritable amélioration



Sécurisez les espaces communs avec des lecteurs d'accès IP



Les résidents profitent de l'accès mobile



Les administrateurs gèrent les sites à distance

## Remplacer ou moderniser

La modernisation par rénovation coûte légèrement plus cher au départ, mais elle est rentabilisée beaucoup plus rapidement.

### Indicateur (par porte)

- Temps d'installation par unité**
- Visites supplémentaires sur site la 1<sup>re</sup> année**
- Retour sur investissement (moins de visites & gestion des clés perdues)**
- Potentiel d'augmentation du NOI**

### Remplacement à l'identique

- ~45 mins
- 2 à 4 (annuaire & pannes)
- > 6 ans
- Aucun

### Mise à niveau IP

- ~1 h
- 1 visite physique (le reste à distance)
- 1 à 3 ans
- Réduction des coûts de maintenance, nouvelles opportunités de revenus via des services optionnels

## Démarrez le switch intelligent

Apportez une véritable amélioration au marché de la rénovation, et non un simple remplacement de routine.

Distributeur officiel :  
**marco zenner s.à r.l.**

