



Case study

Accès smartphone dans un immeuble résidentiel avec vue impressionnante

Les produits suivants du portefeuille 2N ont été sélectionnés pour relever ce défi :

[2N® IP Verso](#)

[2N® Indoor Touch 2.0](#)

[2N® Access Unit 2.0](#)

[2N® IP Phone D7A](#)

Appel

Résidence Churchill

Située à Královské Vinohrady, la Résidence Churchill offre une vue sur le château de Prague et toute la Vieille Ville. Cet immeuble résidentiel de six étages propose 57 appartements de luxe de différentes tailles avec un jardin sur l'avant, un balcon ou une terrasse. Chaque appartement offre non seulement une vue magnifique, mais propose également un intérieur meublé luxueux doté des technologies de maison intelligente.



Lorsque l'investisseur, la société SUDOP Invest, a commencé à planifier la construction, il s'est concentré notamment sur le design de pointe et les technologies intelligentes. Par conséquent, le promoteur immobilier a défini les exigences suivantes en matière de système d'accès :



Une solution fiable et innovante



Possibilité d'accès progressif grâce au téléphone portable



Design élégant de différents éléments



Gestion, configuration et installation faciles

Prise en charge

Les produits suivants du portefeuille 2N ont été sélectionnés pour relever ce défi :



Les entrées de l'immeuble résidentiel de luxe sont sécurisées par un interphone immeuble **2N® IP Verso**. Grâce à sa modularité, il peut être configuré exactement selon les besoins fixés par l'utilisateur. Pour la Résidence Churchill, un écran tactile avec un lecteur Bluetooth et RFID a été choisi, ce qui permet d'utiliser le téléphone portable pour accéder à l'immeuble.



L'application **2N® Mobile Key** transforme les téléphones portables des résidents en carte d'accès. Les utilisateurs peuvent alors entrer en appuyant sur un bouton dans l'application ou en touchant simplement le lecteur. Les résidents utilisent simultanément l'application **2N® Mobile Video**, ce qui leur permet de communiquer avec les visiteurs à travers les interphones immeuble extérieurs et d'ouvrir les portes où qu'ils soient.



Le système comprend, en outre, 57 répondeurs **2N® Indoor Touch 2.0**, installés dans tous les appartements. Cet élégant communicateur intérieur est doté d'un écran HD résistant de 18 cm en verre trempé ainsi que d'options d'intégration avec les visiophones sur smartphones.



Les réceptions non-stop utilisent **2N® IP Phone D7A**, qui permet de recevoir les appels des interphones immeuble d'entrée. Un aperçu de la caméra de l'interphone immeuble est affiché sur l'écran tactile de 18 cm pour ouvrir la porte d'une simple pression sur un bouton.



Un interphone immeuble **2N® IP Verso** permet d'accéder en toute sécurité au parking souterrain dans la même configuration, qui est également intégrée au lecteur de la plaque d'immatriculation (dans une caméra de sécurité tierce). Les entrées entre le garage et le couloir sont ainsi équipées de lecteurs d'accès **2N Access Unit 2.0** également dans une version comprenant le lecteur Bluetooth et RFID.

Avantages

Le système d'accès innovant :

Complexe résidentiel, a été doté d'un système d'accès moderne avec un design exceptionnel basé, dans ce cas, sur les avantages de la technologie IP. Il se distingue avant tout par sa facilité d'installation, de configuration et d'intégration.

L'accès pratique et sécurisé :

Les résidents utilisent un smartphone pour entrer dans l'immeuble. Une fois leur téléphone portable synchronisé, ils placent simplement le téléphone contre le module près de la porte. Les réceptionnistes peuvent surveiller à distance les entrées principales, vérifier les visiteurs et leur ouvrir les portes.

Les solutions personnalisées :

Les produits 2N utilisés dans la solution ont été conçus spécialement pour ce type de projet résidentiel où ces derniers peuvent être configurés pour répondre précisément aux besoins des utilisateurs de l'immeuble.



„La priorité était de fournir un système d'accès innovant et sécurisé qui répondrait à nos critères de sélection rigoureux. En faisant notre choix, nous nous sommes concentrés sur un design luxueux correspondant à l'aspect moderne de la Résidence Churchill, la fiabilité des produits et la possibilité de relier l'ensemble du système d'entrée avec d'autres systèmes. Nous avons exclusivement choisi les produits 2N, tant du point de vue du design de qualité et de la facilité d'installation, que du point de vue de l'accès progressif par l'intermédiaire du téléphone portable “

Jan Sellner, SUDOP Invest.