



2N® Helios IP Verso

Interphone de sécurité 2N® Helios IP Verso vous pouvez composer grâce à sa modularité exactement selon vos besoins. Assure le contrôle d'accès fiable dans le bâtiment et vous permet également d'interfacer facilement avec d'autres systèmes pour atteindre une plus grande sécurité du bâtiment. À présent disponible en noire, avec un lecteur d'empreintes digitales, un module Bluetooth ou un écran tactile.

Bureaux et des immeubles
de bureaux
Complexes d'appartements
Maisons

Écoles et campus
Bâtiments publics
du gouvernement
Domotique



reddot award 2017
winner

La technologie Bluetooth

Faites l'acquisition de la dernière technologie en matière de système d'accès. Grâce au module Bluetooth, vous remplacerez les codes d'accès, les cartes d'entrée ou la distribution des clefs.

L'écran tactile

Composez-vous un carnet d'adresses intuitif et structuré, tout comme dans votre smartphone. Résiste à l'eau et aux dommages mécaniques tout en étant parfaitement lisible au soleil.

Caméra avec vision nocturne

Observez même dans l'obscurité totale, qui se tient à votre porte. La caméra est également cachée à la vue normale. L'intrus a alors aucune idée de qui est scanné.

2N® Helios IP Verso

CARACTÉRISTIQUES

Niveau de sécurité de l'ouverture des portes réglable

Utilisez les régimes de sécurité sélectionnés avec l'application 2N® Mobile Key, comme la distance réglable quand l'application se connecte au module Bluetooth.

La commande et la recherche intuitives

L'écran tactile dispose de toutes les fonctions d'un clavier mécanique. Découvrez son aspect luxueux, sa commande et sa recherche intuitives.

Contrôle d'accès

Assurez un degré de sécurité plus élevé pour toutes les personnes dans le bâtiment. Grâce à 2N® Helios IP Verso empêchez simplement l'entrée des personnes non autorisées.

Modularité

Profitez de la modularité de cet interphone IP et adaptez-le selon vos besoins. Choisissez uniquement les modules et accessoires spécifiques, ainsi que des fonctionnalités personnalisables.

Soutien SIP sans serveur

Avec le soutien de SIP, vous pouvez votre interphone facilement connecter avec les téléphones IP et les PBX d'autres fabricants, sans avoir à se connecter au serveur.

Relais de sécurité

Ce simple équipement supplémentaire empêche la manipulation de la serrure, ce qui empêche toute intrusion non autorisée.

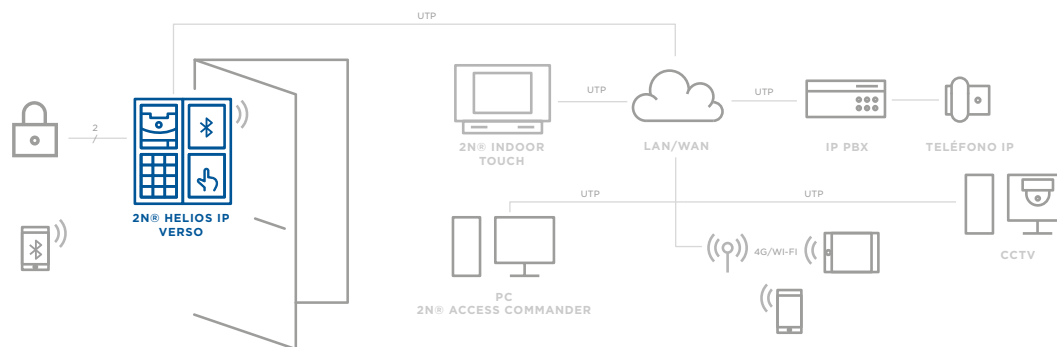
Photos à e-mail

2N® Helios IP Verso vous permet d'envoyer des images des arrivées capturées par la caméra intégrée par e-mail lors de l'appel.

Connexion avec le système de sécurité

Interphone peut être facilement relié à un système d'alarme existant et donc augmente la sécurité du bâtiment.

SCHEMA



PARAMÈTRES TÉCNICOS

Protocole de signalisation

SIP 2.0 (RFC - 3261)

Boutons

Bouton de numérotation rapide	boutons transparents avec rétro-éclairage blanc et étiquettes de nom facilement remplaçables
Nombre de boutons	1 jusqu'à 146
Clavier numérique	éligible

Audio

Microphone	1 microphone intégré
Haut-parleur	2W
Pression sonore à 1 kHz à 1 mètre	78 dB

Audio stream

Codecs G.711, G.729, G.722, L16/16kHz

Caméra (éligible)

Distinction - JPEG	1280 x 960 px
Distinction - appel vidéo	640 x 480 px
Angle de vue	120° (H), 90° (V), 145° (D)
Vision nocturne	oui

Video stream

Codecs H.263+, H.263, H.264, MJPEG, MPEG-4

Lecteur de cartes RFID

Fréquences supportées	13.56MHz et 125kHz
Soutien NFC	Oui, nécessaire HCE et application 2N® Mobile Key

L'écran tactile (À option)

Fonction des touches et du clavier

Le module Bluetooth (À option)

Bluetooth Smart	
Sécurité	RSA-1024 et AES-128

Interface

Alimentation	12V±15%/2A DC ou PoE
PoE	PoE 802.3af (Class 0 - 12.95W)
LAN	10/100BASE-TX s Auto-MDIX, RJ-45
Sortie du capteur	NC/NO contacts, max 30V/1A AC/DC
Sortie active du capteur	8 jusqu'à 12 V DC selon alimentation (PoE: 10 V; adaptateur: alimentation de source minus 2V), max 400mA
Protocoles pris en charge	SIP2.0, DHCP opt. 66, ONVIF, SMTP, 802.1x, RTSP, RTP, TFTP, HTTP, HTTPS, Syslog

Caractéristiques mécaniques

Température de fonctionnement	-40°C - 60°C
Température de stockage	-30°C - 60°C L'écran tactile
Humidité relative	10% - 95% (pas condensant)
Niveau de couverture	IP 54, IK08, écran tactile IK07

Dimensions

Les dimensions dépendent de la configuration des modules et de la méthode d'installation - plus sur www.2n.cz

SOFTWARE

2N® Access Commander - logiciel de gestion pour interphones 2N IP et les unités de contrôle d'accès

2N® Helios IP Eye - application, qui va enrichir votre téléphone de bureau à un vidéo de caméra d'interphone

2N® Network Scanner - application pour une recherche des interphones 2N IP et les unités de contrôle d'accès dans le réseau

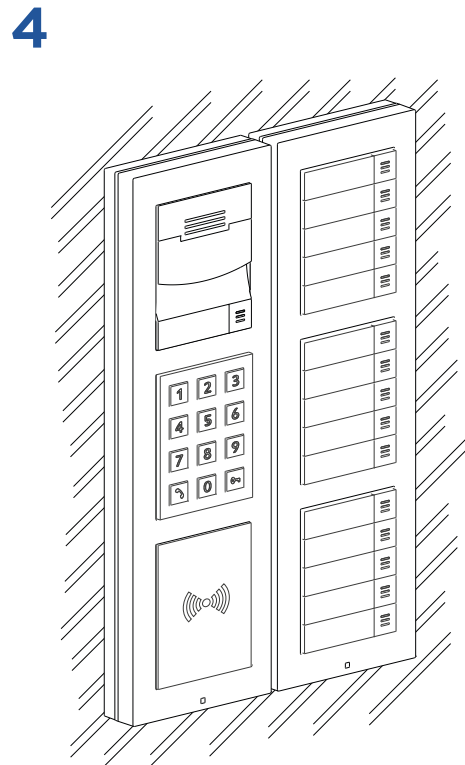
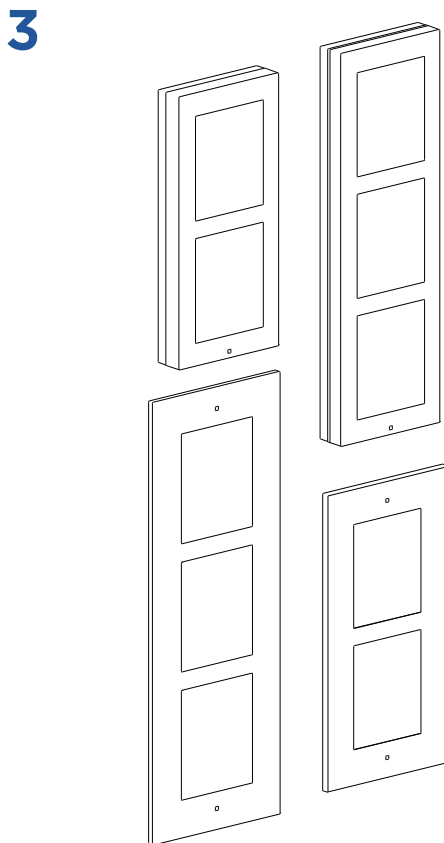
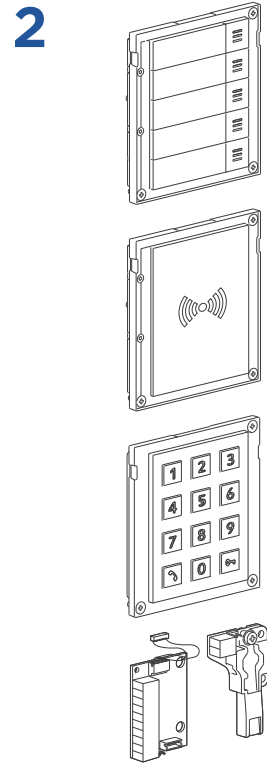
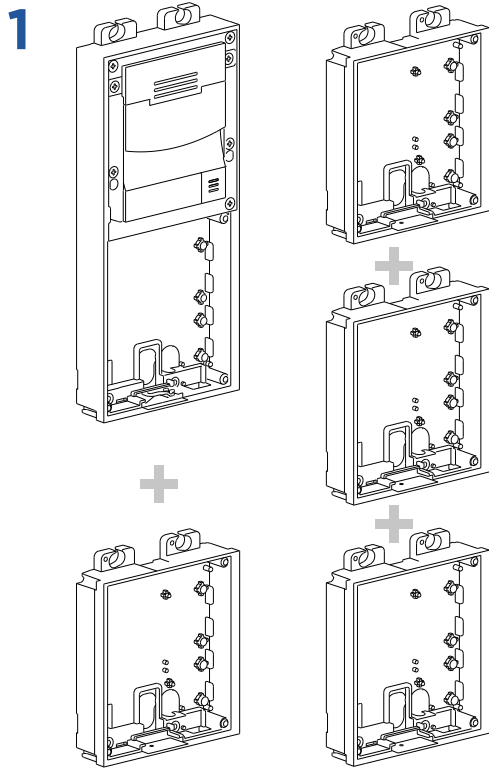
2N® Mobile Key - application qui transforme votre téléphone mobile en une carte d'accès

2N® Mobile Video - application pour une recherche des interphones 2N IP et les unités de contrôle d'accès dans le réseau

Modularité


















COMMENT FONCTIONNE LA MODULARITÉ

2N® Helios IP Verso adapté à vos besoins. Choisissez des modules spécifiques, le cadre et la boîte de montage.









Modularité

MODULES

					
Unité de base avec la caméra 9155101CB 9155101C	Unité de base sans caméra 9155101B 9155101	Infopanel 9155030	5 boutons 9155035	Lecteur de cartes RFID 125 kHz 9155032	Lecteur de cartes RFID 13,56 MHz 9155033
					
Lecteur de cartes RFID 13,56 MHz NFC 9155040	Lecteur de cartes RFID sécurisées 13.56MHz avec NFC 9155042	Fingerprint reader 9155045	Clavier 9155031B 9155031	Le module Bluetooth 9155046	L'écran tactile 9155036
					
Boucle d'induction 9155041	Module terminale 9155039	Commutateur de protection 9155038	I/O Module 9155034	Module Wiegand 9155037	

CADRES

					
Installation encastrée 1 module 9155011B 9155011	Installation encastrée 2 module 9155012B 9155012	Installation encastrée 3 module 9155013B 9155013	Installation de surface 1 modul 9155021B 9155021	Installation de surface 2 module 9155022B 9155022	Installation de surface 3 module 9155023B 9155023

● Version noire
● Version nickel

ACCESSOIRES

Boîte		Plaques de montage	
Boîte encastrée pour 1 modul	9155014	Plaque de montage - 1 module	9155061
Boîte encastrée pour 2 modules	9155015	Plaque de montage - 2 modules	9155062
Boîte encastrée pour 3 modules	9155016	Plaque de montage - 3 modules	9155063
Autre		Plaque de montage - 2(l) x 2(h) modules	9155064
Rallonge électrique - 1m long	9155050	Plaque de montage - 3(l) x 2(h) modules	9155065
Bouton stoper	9155051	Plaque de montage - 2(l) x 3(h) modules	9155066
Feuille d'étiquette	9155052	Plaque de montage - 3(l) x 3(h) modules	9155067