



IP Video Door Phone (IP domovní videotelefon) představuje snadný a cenově dostupný způsob komunikace pro účely řízení vstupu od vchodu na jakoukoli vzdálenost. Je ideální pro jakékoli prostředí dveřní komunikace, virtuální kancelář a veškerou IP video komunikaci pro firemní nebo domácí uživatele.

IP Helios je moderní IP domovní videotelefon vycházející ze standardu SIP, za výhodnou cenu a snadno ovladatelný. IP Helios je kombinací odborného designu a technologie s vynikající kvalitou obrazu, snadnou instalací a velkou mírou kompatibility s produkty SIP jiných výrobců. IP Helios je první domovní videotelefon H.264 IP, který podporuje video vysoké kvality v reálném čase. Řešení 2N je unikátní na trhu a obsahuje unikátní funkce a snadné použití a nastavení.

- **Kompletní řešení pro řízení vstupu**
- **Systém přenosu hlasu, videa, klávesnice a ovládání vstupu v jediné krabičce**
- Moderní design
- Audio a video vysoké kvality
- Dálkový přístup



IP komunikace:

Komunikaci prostřednictvím IP zajišťuje protokol SIP. Video a hlas jsou přenášeny přes síť LAN nebo internet.



Zámek na kód:

Přímo od dveřního vchodu. Je možné definovat až deset globálních hesel pro každý ze dvou spínačů otevírajících dveře. Kromě toho je možné definovat jedno soukromé heslo pro každý byt. Dobu otevření lze rovněž nakonfigurovat a stejně tak i zpoždění pro otevření dvojitých dveří.



Čtečka karet:

Nainstalovaná čtečka karet nabízí další prostředek pro vstup do vaší budovy. K dispozici je až 500 příkladacích karet nebo klíčenek. Pokud připojíte modul čtečky k vašemu počítači, můžete kontrolovat příchody a odchody jednotlivých držitelů karet. Pokud jsou dveře otevírané násilím, obdržíte poplachové hlášení.



Doplňkový vypínač:

Je určený k použití s dalšími zařízeními, tj. dveřními zámky, závorami, osvětlením, průmyslovou televizí apod. Doplnkový vypínač je volitelný modul, který lze nainstalovat dodatečně.



Video:

Připojená videokamera umožňuje vizuální kontrolu osob vstupujících do budovy. Obraz může být přenášen na váš počítač nebo video-telefon.



Časové nastavení:

Umožňuje, abyste byli kdykoli k zastižení. Vaše komunikace s vchodem bude přenášena podle předem nastavených priorit. Možnost vstupu by byla udělována na základě automatického časového nastavení.



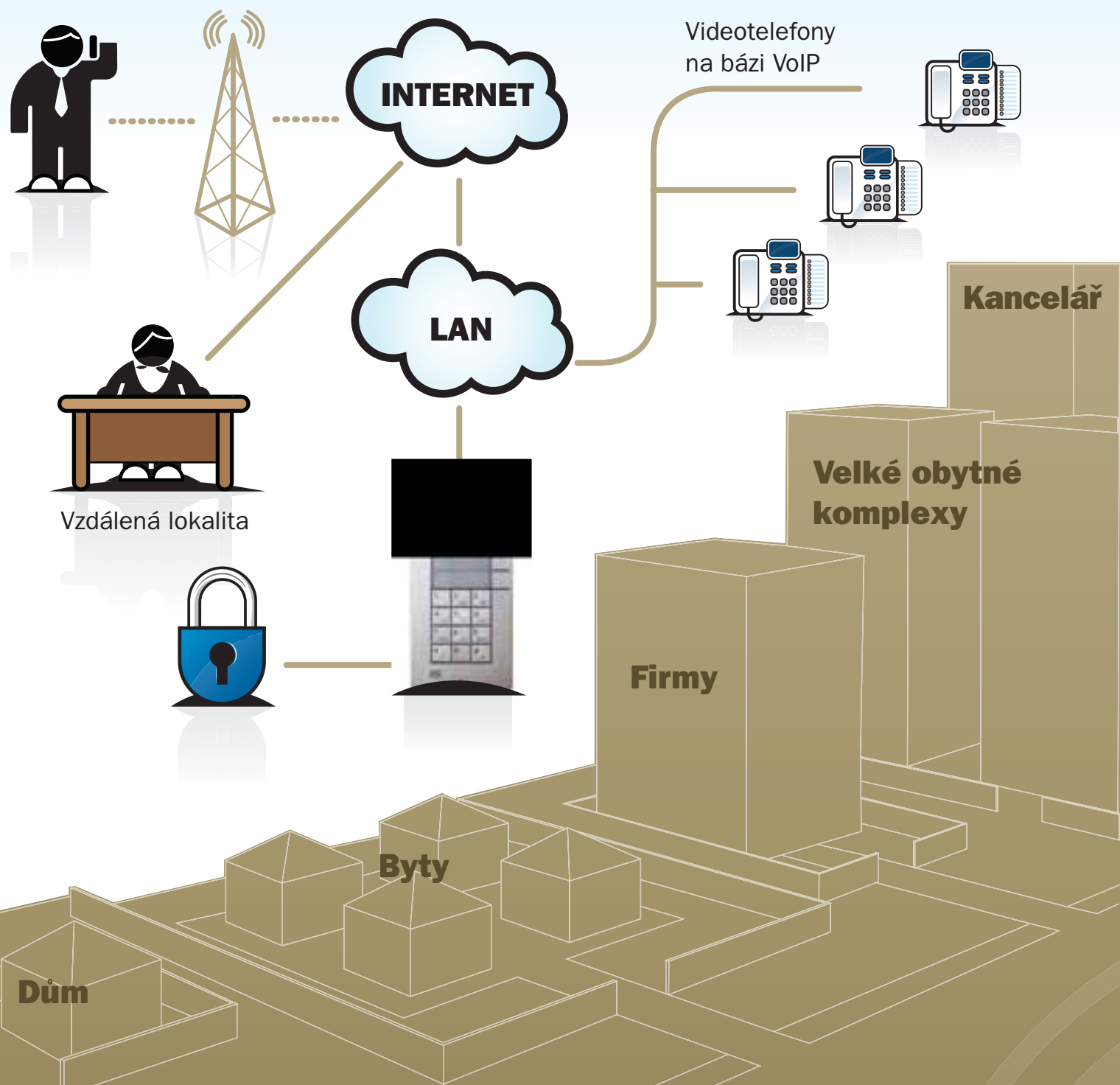
Webové programování:

Pro snadnější nastavení parametrů má Helios IP webové programovací rozhraní. Do konfiguračního nástroje se tak můžete dostat odkudkoli a můžete zařízení ovládat na dálku.



Jak funguje 2N Helios IP?

Bezdrátová / mobilní komunikace



Pro koho je určený domovní telefon 2N Helios IP?

- Rodinné domy
- Činžovní domy
- Malé a velké firmy
- Velké obytné komplexy
- Veřejný sektor
- Nemocnice
- Univerzity
- Jiné



Bytový dům

- Řešení na bázi struktury LAN
- Video a hlas jsou přenášeny prostřednictvím datové sítě
- Pohodlný a bezpečný způsob jak vidět návštěvníky a povolit jim vstup

Hovor je přenášen do konkrétního bytu pomocí LAN. Spolehlivé řešení pro bytový dům s datovou strukturou.

Hovor ze zařízení Helios lze přijímat na IP videotelefonu nebo na PC.



Dálkový přístup

- Buďte vždy k zastižení
- Otvírání dveří odkudkoli pomocí počítače nebo telefonu Smart Phone
- Možnost mluvit s návštěvníkem a vidět jej

Řešení pro firmy s recepcí / bez recepce, po pracovní době apod. Recepční (vrátný) není na svém pracovišti a ústředna na bázi SIP přenáší hovor na Smart Phone nebo vzdálený počítač. Je možné hovor přijmout a otevřít dveře na dálku.



Office

- Komunikace probíhá pomocí sítě LAN
- Nulové náklady hovorů
- Přenos hlasu a videa přímo na IP videotelefon nebo osobní počítač

Komunikace pro vstup do dveří pomocí IP protokolu probíhá tím nemodernějším způsobem. Prostřednictvím IP protokolu je možné nejen komunikovat s osobou stojící před vchodem, ale je možné tuto osobu vidět a pustit ji dovnitř. Jediné, co k tomu potřebujete, je telefon SIP VoIP nebo osobní počítač.



Základní moduly

S kamerou



9137110E
1 tlačítko a kamera



9137130E
3 tlačítka a kamera



9137160E
6 tlačítek a kamera



9137110KE
1 tlačítko, klávesnice
a kamera



9137130KE
3 tlačítka, klávesnice
a kamera



9137160KE
6 tlačítek, klávesnice
a kamera

Bez kamery

9137110CE
1 tlačítko

9137130CE
3 tlačítka

9137160CE
6 tlačítek

9137110CKE
1 tlačítko a klávesnice

9137130CKE
3 tlačítka a klávesnice

9137160CKE
6 tlačítek a klávesnice

100 x 210 x 29 mm

Přídavné moduly



9135181E
Přídavný modul
s 8 tlačítky



9135182E
Přídavný modul
s 16 tlačítky



9135310E
Infopanel
bez klávesnice

100 x 210 x 29 mm

Provedení odolné proti vandalům



9135511E
Provedení odolné proti
vandalům se 3 tlačítky,
uchycení do zdiva



9135511KE
Provedení odolné proti
vandalům se 3 tlačítky
a klávesnicí,
uchycení do zdiva



9135515E
Přídavný modul odolný
proti vandalům
s 8 tlačítky,
uchycení do zdiva

Maska: 138,5 x 241 mm, Otvor: 110 x 220 x 50 mm

Stříšky a krabičky



9135331E
Stříška pro 1 modul



9135332E
Stříška pro 2 moduly



9135351E
Krabice na zapuštění
do zdi pro 1 modul



9135352E
Krabice na zapuštění
do zdi pro 2 moduly



9135361E
Stříška a krabice pro
uchycení do zdiva - 1 modul



9135361E
Stříška a krabice pro
uchycení do zdiva - 2 moduly

103 x 218 x 60 mm

203 x 218 x 60 mm

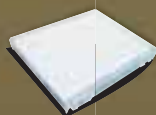
Maska: 125 x 235 x 46 mm
Otvor: 110 x 220 x 50 mm

Maska: 225 x 235 x 46 mm
Otvor: 210 x 220 x 50 mm

Maska: 129 x 240 x 41 mm
Otvor: 110 x 220 x 50 mm

Maska: 229 x 240 x 41 mm
Otvor: 210 x 220 x 50 mm

Příslušenství



9135311E
Tabulka se jmény
pro Infopanel



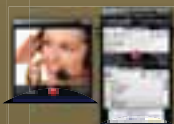
9135302E
Tabulka se jmény
se dvěma tlačítky



9135301E
Tabulka se jmény



9137310E
Doplňkový vypínač



91378900
SW telefon



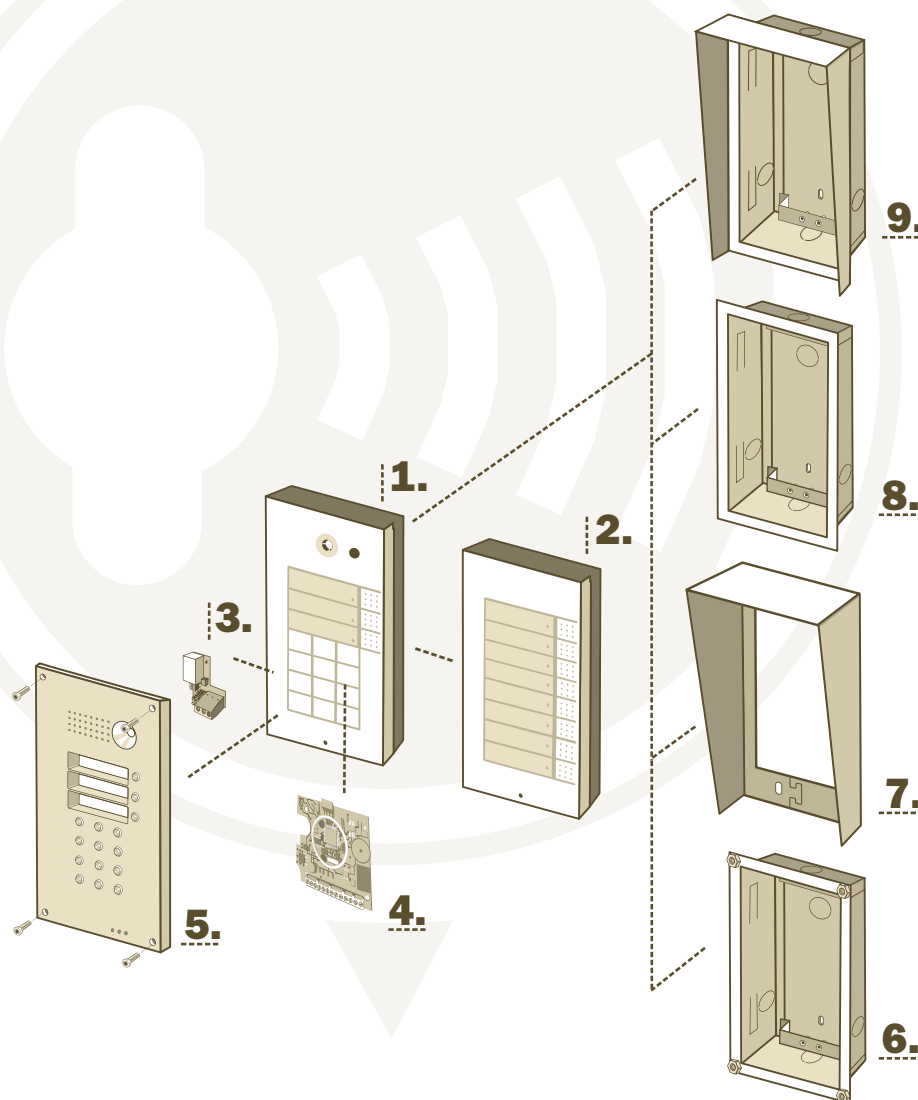
91378350
VoIP Videotelefon



91378100
PoE Injector
(napájení přes ethernet)

Doplňkové produkty

Modulární systém 2N Helios IP



1. Základní modul

- 1 tlačítko
- 3 tlačítka
- 6 tlačítek
- 1 tlačítko a klávesnice
- 3 tlačítka a klávesnice
- 6 tlačítek a klávesnice

2. Přídavný modul

- 8 tlačítek
- 16 tlačítek
- infopanel bez tlačítek

3. Doplnkový vypínač

4. Čtečka karet

5., 6. Provedení odolné proti vandalům pro uchycení do zdiva

- pro základní modul
- pro základní modul a klávesnici
- pro přídavný modul

7. Stříšky

- pro 1 modul
- pro 2 moduly

8. Krabice pro zapuštění do zdi

- pro 1 modul
- pro 2 moduly

9. Stříška a krabice pro uchycení do zdiva

- pro 1 modul
- pro 2 moduly

Technické parametry:

2N Helios IP

Počet tlačítek	1 až 54 (do 500)
Připojení	Přímé hovory SIP nebo SIP proxy
Napájení	PoE (IEEE 802.3 af) nebo externí zdroj napájení 12 V
Podporované protokoly	SIP 2.0 (RFC 3261) / TCP / IP / UDP, RTP / HTTP / ARP, ICMP, DHCP, DNS, TFTP, NTP
Audio kodeky	G.711 (A / u-law)
Video kodeky	H.264 baseline real-time video codec (při rozlišení QCIF, QVGA, CIF nebo VGA) až 30 snímků za sekundu (FPS)

2N TELEKOMUNIKACE a.s.

Modřanská 621, 143 01 Praha 4
Tel.: 261 301 400, Fax: 261 301 499
E-mail: obchod@2n.cz, Web: www.2n.cz

