



2N® IP Uni

Interkom 2N® IP Uni je ideálním řešením dveřní komunikace, a to v běžném venkovním i vnitřním prostředí. Jeho jednoduchá obsluha a propojení s IP světem zajistí, že se v daném objektu již nikdo neztratí. Během okamžiku vás spojí např. s recepcí či ostrahou a zajistí vám profesionální pomoc.



Kancelářské budovy
Logistika a přeprava
Veřejné prostory

Školy a kampusy
Veřejné budovy státní
správy

Jednoduchá instalace

Oceňte maximálně jednoduchou instalaci interkomu 2N® IP Uni. Ušetříte nejen čas, ale i náklady s ní spojené.

Vizuální signalizace stavu

Spolehněte se na tři piktogramy, které informují o stavu dveřního interkomu (vyzvánění, probíhající hovor, otevření dveří).

Náhrada analogového interkomu

Přejděte z analogového telefonního systému na VoIP. Díky 2N® IP Uni jednoduše nahradíte stávající analogový interkom.

2N® IP Uni

VLASTNOSTI

Podpora SIP bez nutnosti serveru

Díky podpoře SIP protokolu interkom snadno propojíte s IP telefony a ústřednami jiných výrobců, a to bez nutnosti připojení k serveru.

Bezpečnostní relé

Toto jednoduché přídavné zařízení zamezí manipulování se zámkem, čímž zabrání neoprávněnému vniknutí.

Ochranný spínač

2N® IP Uni je osazen ochranným spínačem, který detekuje neoprávněné vniknutí do zařízení.

Časové profily

Díky této funkci definujete, v jakém časovém období má být telefonní číslo platné.

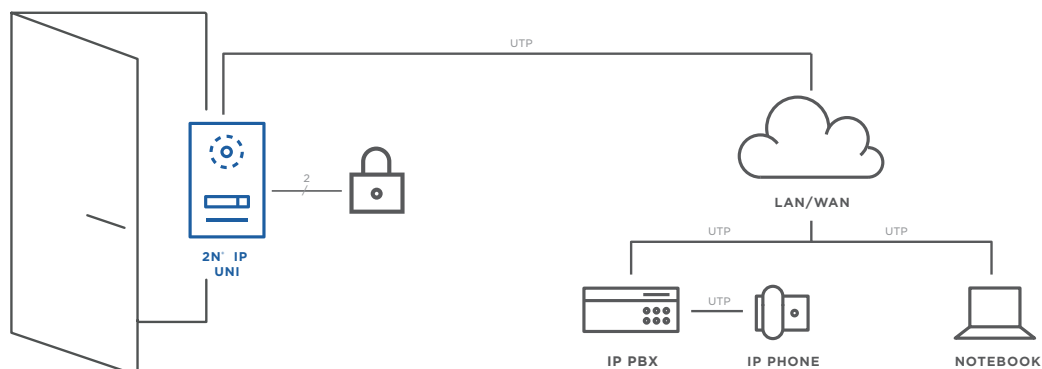
Podsvícená tlačítka

2N® IP Uni disponuje 1 nebo 2 tlačítky, která jsou plně podsvícená.

2N® Remote Configuration

Šetřete čas a peníze za výjezdy díky naší bezplatné službě. Získejte vzdálený přístup ke všem zařízením skrze bezpečné připojení přes cloud. Nejrychlejší pomoc vašim zákazníkům.

SCHÉMA



TECHNICKÉ PARAMETRY

Signalizační protokol

SIP 2.0 (RFC - 3261)

Tlačítka

Provedení tlačítek plně podsvícená
Počet tlačítek 1 nebo 2

Audio

Mikrofon 1 integrované mikrofony
Reproduktor 1W
Akustický tlak pro 1kHz ve vzdálenosti 1m 77,5dB

Audio stream

Kodeky G.711

Rozhraní

Napájení 12V±15%/2A DC nebo PoE
PoE PoE 802.3af (třída 0 - 12.95W)
LAN RJ-45, 10/100BASE-TX s funkcí Auto-MDIX
Pasivní spínač NC/NO kontakty, max 30V/1A AC/DC
Aktivní výstup 8 až 12 V DC podle napájení (PoE: 9 V; adaptér: napětí zdroje - 2 V) max 500 mA
Podporované protokoly SIP2.0, RTP, HTTP, HTTPS, Syslog

Mechanické vlastnosti

Provozní teplota -40°C - 55°C
Skladovací teplota -40°C - 70°C
Provozní relativní vlhkost 10% - 95% (nekondenzující)
Rozměry 193x115x57 mm (max)
Úroveň krytí IP54, IK10

SOFTWARE

2N® Access Commander - software pro správu 2N IP interkomů a přístupových jednotek

2N® Network Scanner - aplikace pro vyhledávání 2N IP interkomů a přístupových jednotek v síti