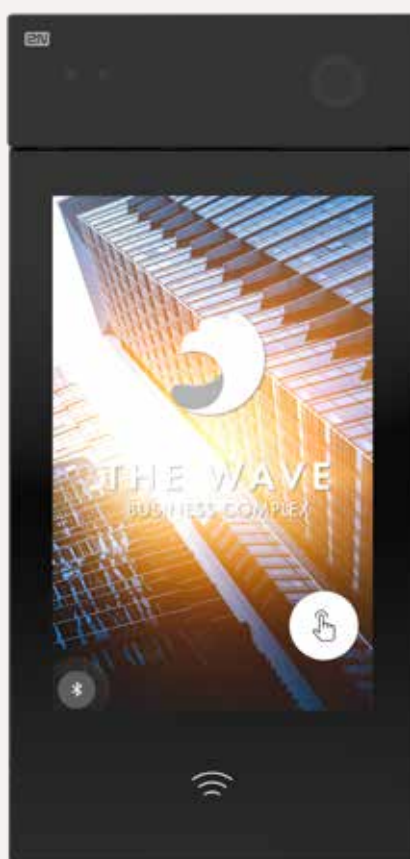


2N® IP STYLE

10PÁLCOVÝ INTERKOM

Výherce CE Pro BEST Product Award 2021 na výstavě CEDIA. Náš zbrusu nový videointerkom s 10" displejem jsme navrhli, aby přitahoval pozornost v jakémkoliv rezidenčním nebo kancelářském projektu. Nabíť procesorem AXIS ARTPEC-7, full-HD kamerou a WaveKey technologií, 2N® IP Style definuje budoucnost interkomů na roky dopředu.



KAMERA BUDOUCNOSTI

Dejte do projektů interkom, který zvládne několik současných full HD streamů a má čip o rozlišení 5 MP. Podporuje funkce jako WDR a poskytne barevný obraz i za špatných světelných podmínek.

ŠPIČKOVÝ 10" DISPLEJ

Vysoká svítivost displeje zaručuje perfektní čitelnost i na přímém slunci. Navíc uživatele okouzlíte okamžitou odezvou displeje a plynulými animacemi.

RADOST Z INSTALACE

Společně s vámi jsme vyvinuli nový instalační mechanismus. Díky patentovanému výklopnému systému budete mít na práci s kabely volně obě ruce.

NEJRYCHLEJŠÍ PŘÍSTUP MOBILEM

Spolehněte se na evoluční technologii WaveKey. 100 různými telefony jsme 15 000x úspěšně otevřeli dveře. Takže jsme si jisti, že v 97 % případů otevřeme rychleji než za 1 vteřinu.

CERTIFIKOVANÁ ODOLNOST IP65 A IK08

Nenechte se zmást celoskleněným povrchem. 2N® IP Style bez problému odolá silnému dešti, prašnému prostředí i útoku vandalů.

PŘÍZPŮSOBTE UI SVÉMU PROJEKTU

Vyberte si ze 2 zobrazení uživatelského rozhraní interkomu. Splníte tím specifika bytového domu, nebo kanceláře a dotáhnete uživatelskou zkušenost k dokonalosti.



2N® IP STYLE
9157101



2N® IP STYLE
(PODPORUJE ZABEZPEČENÉ KARTY)
9157101-S

SIGNALIZAČNÍ PROTOKOL

SIP (UDP, TCP, TLS)

AUDIO

Mikrofon 2 integrované mikrofony

Reproduktor: 2x4 W/4 Ω

Akustický tlak pro 1 kHz ve vzdálenosti 1 m (SPL max) 85 dB

Ovládání hlasitosti nastavitelné s automatickým adaptivním režimem

Full duplex ano (AEC)

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

KAMERA

Rozlišení – JPEG max. 2560 x 1920 (4:3); max. QHD (16:9)

Rozlišení – videohovor max. 2560 x 1920 (4:3); max. QHD (16:9)

Snímková frekvence max. 30 snímků za vteřinu

Citlivost senzoru 14 000 e⁻/lux-sec

Pozorovací úhel 144 ° (H), 126 ° (V)

Infračervený přísvit ano

WDR ano

Kodeky H.264, MJPEG

DOTYKOVÝ DISPLEJ

Velikost 10.1"

Rozlišení 1280x800 TFT IPS

Pozorovací úhel 170°

Numerická klávesnice dotyková (na displeji)

Kontakty 2 režimy: kancelář/obytný dům (10 000 uživatelů)

BLUETOOTH ČTEČKA

Bluetooth v souladu s Bluetooth 5.0 LE

Zabezpečení asymetrické RSA-1024 a symetrické AES-128 šifrování

Rozsah nastavitelný (krátký - typicky až 3m*, dlouhý - typicky až 10m*)

Režimy dotykový, tlačítko v aplikaci, karta, pohybový

Podpora mobilních aplikací 2N® Mobile Key (Android 6 a vyšší, iOS 12 a vyšší)

Podpora WaveKey ano

ČTEČKA RFID KARET

Podporované frekvence varianty 125 kHz a 13.56 MHz (případně zabezpečená verze)

125 kHz EM4xxx

13.56 MHz ISO14443A, ISO14443B, podpora NFC

Zabezpečená verze HID SE (Seos, iClass SE, Mifare SE), HID Prox

NAPÁJENÍ

Napájení DC 12 V ±15 %/4 A DC

PoE PoE+ IEEE 802.3at (Class 4-25,5 W)

ROZHRANÍ

LAN 10/100BASE-TX s Auto-MDIX, RJ-45

Výstup spínače NC/NO kontakty, max. 30 V/1 A AC/DC

Aktivní výstup spínače 12 V/0,6 A DC

Pasivní / aktivní vstup 3; (-30 V až +30 V)

Podporované protokoly SIP2.0, SIPS, DHCP (incl. opt. 66), SMTP, SNMP, TR069, 802.1x, RTSP, RTP, RTCP, SRTP, TFTP, HTTP, HTTPS, Syslog, ONVIF

ROZŠIŘUJÍCÍ MODULY (VOLITELNÉ)

I/O modul externí 43 (Š) x 31,5 (V) x 1,5 (H) mm

Wiegand modul externí 43 (Š) x 31,5 (V) x 1,5 (H) mm

MECHANICKÉ VLASTNOSTI

Kryt tvrzené bílé sklo

Provozní teplota -30°C - 60 °C

Skladovací teplota -30°C - 70 °C

Provozní relativní vlhkost 10%-95% (nekondenzující)

Hmotnost 1950 g

Certifikovaná úroveň krytí IP65, IK08

ROZMĚRY

Povrchová montáž 170 (Š) x 355 (V) x 40 (H) mm

Zapuštěná montáž 170 (Š) x 355 (V) x 22 (H) mm

*vzdálenosti by měly sloužit pouze jako orientační a mohou se lišit v závislosti na modelu telefonu a prostředí instalace.