

Ko se v podrobnostih skrivajo najpomembnejše razlike

Pomen varnosti SIP domofonov

..SIP DOMOFON, NAMEŠČEN PRED VRATI POSLOVNE STAVBE ALI STANOVANJSKE HIŠE, NE OMOGOČA LE ŠIROKIH MOŽNOSTI KOMUNIKACIJE Z OBISKOVALCI, AMPAK SKRBI TUDI ZA VARNOST..

Varnost je področje, ki postaja vse pomembnejše. Kakovostni SIP domofoni so postali domofonski sistemi, ki omogočajo pomembne funkcije, kot so detekcija gibanja in hrupa, pošiljanje slike neodgovorjenega klica na e-pošto in evidenco kontrole dostopa s sliko obiskovalca. Prav tako pa pokrivajo vsa področja varnosti, opisana v nadaljevanju.

VARNO OHIŠJE DOMOFONA

Pridobljeni IP in IK certifikati odpornosti so tisti podatek, ki nam pove, kako odporen je domofon proti zunanjim vplivom in proti vandalizmu. Najvišja stopnja odpornosti, ki jo imajo trenutno najbolj kakovostni SIP domofoni na trgu, je IP69K ter IK10. Domofon s takšno stopnjo zaščite je popolnoma odporen tudi proti najmanjšim prašnim delcem in deluje tudi v najzahtevnejših razmerah, ko ga potopimo v vodo ali peremo z vodnim curkom temperature do 80 °C in pritiska do 100 barov. Stopnja odpornosti IK10 je oznaka za najvišjo odpornost proti mehanskim poškodbam in vandalizmu.

TAMPER STIKALO

Tamper stikalo je poseben senzor, nameščen v domofonu. Če bi nekdo želel odpreti domofon, bi domofon lahko sprožil alarm, poslal SMS, naredil klic ali izvedel kakšno drugo dejanje.

HD KAMERA Z IR NOČNIM VIDOM

Kakovostna HD kamera, na prvi pogled skrita in nameščena ravno tam, kjer jo najbolj potrebuje-



mo – v višini obraza obiskovalca. Široki kot kamere do 135 °, 30 slik na sekundo, pokrije veliko območje tudi v širino, tako da je obiskovalec vedno v vidnem območju. Zaradi podpore ONVIFs in RTSP protokola kamero iz domofona enostavno integriramo v katerikoli IP videonadzorni sistem ali pa integriramo zunanjo IP kamero v domofon.

HTTPS

Nadgradnja protokola http omogoča varno administriranje in upravljanje domofona prek interneta.

802.1x

802.1x je standard, uporabljen v omrežjih z visokimi varnostnimi zahtevami. Kakovostni IP domofoni, ki podpirajo ta standard, s pomočjo certifikata ščitijo svoj LAN priključek. Za uspešno vzpostavljeno varno povezavo mora biti standard podprt tudi s strani mrežnega stikala.

SIPs

Nadgradnja protokola SIP omogoča kodiranje vsebine SIP paketov in s tem zaščito pred prisluškovanjem na mreži oziroma na internetu. Sodobni domofoni, kot so SIP domofoni proizvajalca 2N, poleg navedenega za večjo varnost ponujajo tudi varnostne vijake z unikatnim izvijačem, varnostni rele, ki kodira komunikacijo med domofonom in električno ključavnico ... SIP domofonski sistemi 2N so modularni in omogočajo inovativne funkcije. So domofoni za rešitve, tudi za najzahtevnejše. Dopolnjujejo jih komponente, kot so sodoben bluetooth modul, RFID kontrola dostopa z NFC podporo, zaslon na dotik z varno virtualno tipkovnico, na kateri se postavitev številčnice zaradi višje varnosti lahko vsakič spremeni ... Moduli so na voljo tudi kot samostojna IP kontrola dostopa, RFID, bluetooth ali tipkovnica. SIP domofoni 2N so sinonim za visoko kakovost in zanesljivost, napredno funkcionalnost ter visoko stopnjo varnosti. (P. R.)



Ali iščete
KVALITETEN DOMOFON ?

IP domofoni 2N - kvaliteta, varnost, zanesljivost



Web: www.inovakom.si, E-mail: info@inovakom.si, GSM: 041/676-252