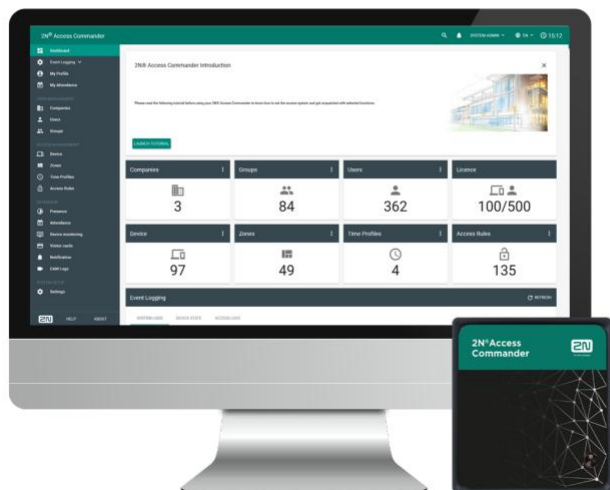




2N® Access Commander

Preprečite dostop nepooblaščenim osebam z sistemom kontrole dostopa 2N. Z preprostim spletnim vmesnikom, enostavnim nadzorom in naprednimi funkcijami, 2N Access Commander predstavlja možgane sistema. Program je možno integrirati z ostalimi sistemi drugih proizvajalcev, tako da je rešitev kar se da celovita in popolna.



Pisarniški objekti
Kampusi in šole
Državni objekti
Manjše in večje organizacije

Stanovanjski kompleksi
Poslovni centri
Hoteli
Zdravstvene ustanove

Konfiguracija kontrole dostopa

2N® Access Commander dovoljuje konfiguracijo dostopnih pravic za vse stanovalce / zaposlene ter goste. Točno lahko nastavite, kdo ima možnost dostopa do katerih vrat ali katere cone ob določenem času.

Množično upravljanje z 2N napravami

Učinkovito upravljajte z 2N domofoni in napravami za kontrolo dostopa. Kopirajte nastavitve iz ene na drugo napravo, shranite varnostno kopijo naprave ali pa jih razdelite v cone.

Nastavljanje preko spletnega vmesnika

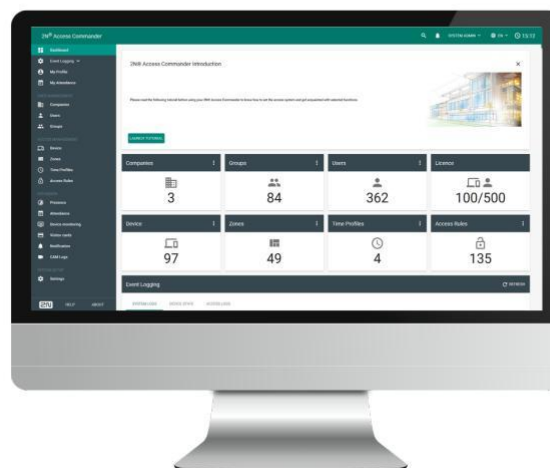
Vse nastavitve sistema se nastavijo preko intuitivnega spletnega vmesnika. Spletni vmesnik je uporabniku prijazen, možno ga je nastaviti glede na potrebe, na voljo pa je v sedmih jezikih.

Dva različna tipa distribucije

2N® Access Commander kot virtualna naprava

2N Access Commander je zapakiran kot kompleten paket v .OVA formatu. Paket se nato uvozi v virtualni sistem kot so naprimer Oracle VM VirtualBox, VMware (v6.5) ali Microsoft Hyper-V. Ta tip distribucije je še posebej primeren za večja podjetja, ki že uporabljajo virtualne sisteme za ostale aplikacije (strežniki za e-pošto, baze podatkov ipd.).

- Zasnovan za kontrolo večjih sistemov
- Inštalacija na virtualnem strežniku
- Varen, stabilen, z možnostjo enostavne razširitve



2N® Access Commander Box

The 2N® Access Commander Box je distribuiran kot pred nameščen program na ultra kompaktnem računalniku. Napravo se po principu "plug and play" lahko priklopi in zažene v nekaj minutah. Naprava ne potrebuje dodeljenega strežnika, za zagon ne boste potrebovali nobenega specialista. Napravo preprosto vzamete iz škatle in jo priključite na napajalnik in mrežo. Rešitev je prilagojena predvsem manjšim in srednje velikim podjetjem z maksimalni številom petdesetih 2N naprav.

- Zasnovan za manjše in srednje velike sisteme
- »Plug and play« rešitev
- Omejen na 50 naprav



Vgrajen sistem za prisotnost

Sistem za prisotnost je eden od vgrajenih delov programa 2N Access Commander. Sistem beleži prisotnost zaposlenih, ki se jo nato lahko pregleda direktno v spletnem vmesniku ali pa se jo izvozi kot XLS ali CSV datoteko.

Pregled naprav in obvestila

Administrator sistema lahko v nekaj sekundah vidi če so vse naprave žive in v stanju delovanja. V primeru napake sistem pošlje e-pošto z opisom ali pa preprosto prikaže obvestilo.

Nadzor kartic za obiskovalce

Kartice za obiskovalce lahko učinkovito nadzorujete direktno v spletnem vmesniku programa 2N Access Commander. Obiskovalci bodo prejeli kartice z določenim časom dostopa, do le določenih lokacij.

Dnevnik dostopa dopolnjen z slikami

Izbrani dnevniki dostopa in alarmi, kot so na primer na silo odprta vrata, bodo dopolnjeni z zaporedjem slik iz domofona 2N.

Poročilo o prisotnosti uporabnikov

Preverite če je vaš sodelavec še vedno v pisarni ali natisnite seznam trenutno prisotnih v podjetju z njihovo zadnjo lokacijo. Funkcija je še posebej uporabna v primerih zasilne evakuacije.

Kontrola večih lokacij

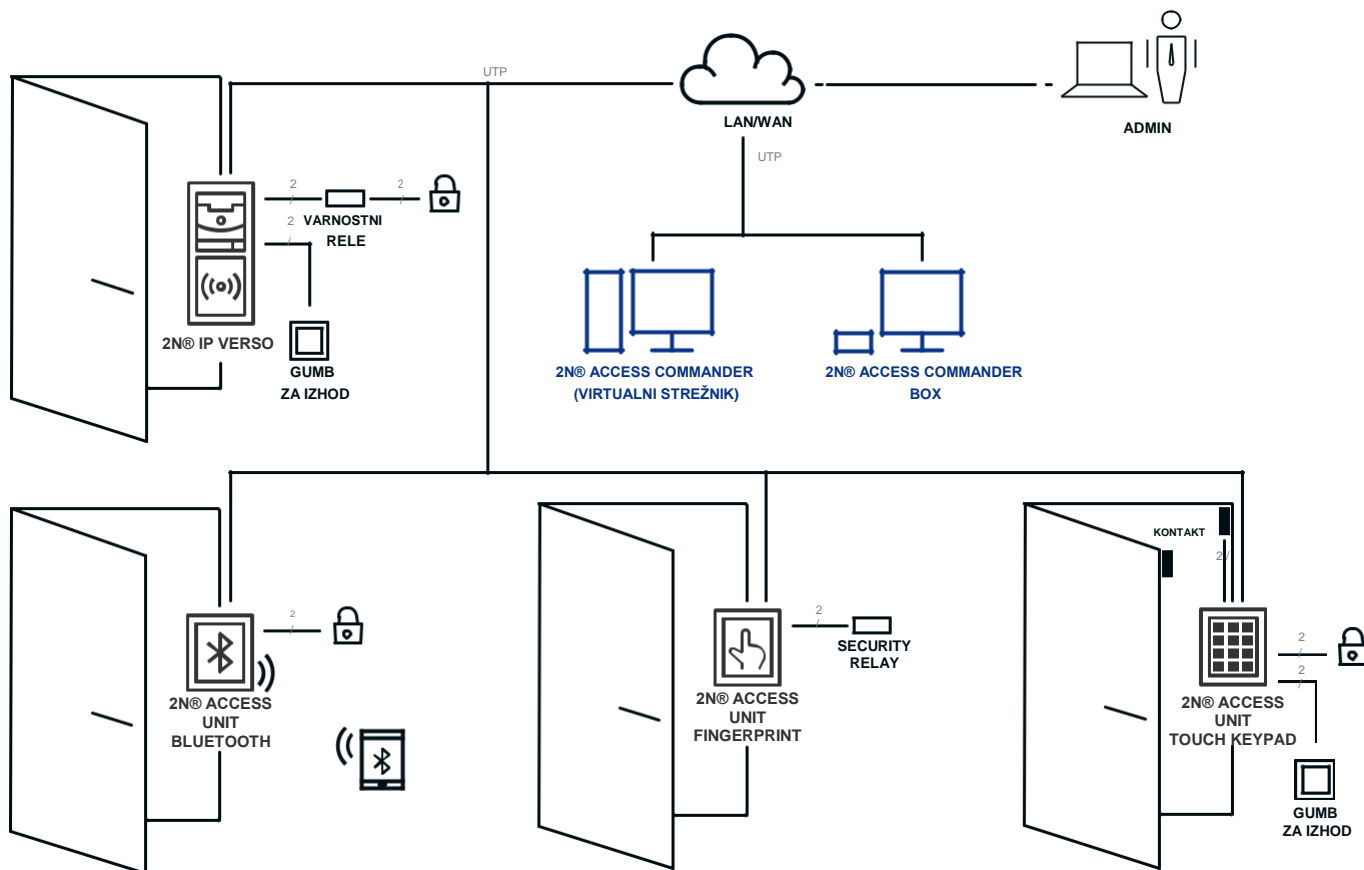
Idealna rešitev za podjetje, ki ima več različnih lokacij delovanja. Administrator ima pregled nad sistemom kontrole dostopa inštaliranim v vseh objektih, vse funkcije lahko nastavlja iz ene lokacije.

Sinhronizacija aktivnega imenika

LDAP protokol zagotavlja, da bodo vsi uporabniki ustvarjeni in periodično sinhronizirani z programom 2N Access Commander.

Podpira integracijo preko povezave API

2N Access Commander je pripravljen na enostavno integracijo s CRM in ostalimi sistemi drugih proizvajalcev preko REST API vmesnika.



2N® Access Commander

2N sistem za kontrolo dostopa



2N® ACCESS COMMANDER

Na voljo na naslovu:
www.2n.cz



2N® ACCESS COMMANDER BOX

91379030

TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

2N® Access Commander kot virtualna naprava

Splošno

- Program za kontrolo dostopa distribuiran kot kompleten paket v formatu .OVA
- Namenjen uvozu v virtualne sisteme kot so Oracle VM VirtualBox, VMware (v6.5) or Microsoft Hyper-V
- Strežnik naj bi bil prižgan 24/7, saj le tako lahko zabeleži vse dogodke iz naprav 2N

Primer specifikacij strojne opreme (za PC / strežnik)

Spodnje specifikacije primerne za uporabo z petdesetimi napravami in neomejenimi uporabniki.

Operating system	Katerikoli 64-bitni sistem (Windows, Linux, OS X, Solaris)
CPU	2GHz & 2 jedri (64-bit)
RAM	2GB
Internetna povezava	Potrebna za nadgradnjo programske opreme (vsaj 512kbps)

Omejitve

- Brez omejitev v smislu povezanih naprav in ustvarjenih uporabnikov.
- Odvisno le od omejitev strežniške opreme (CPU, RAM, ipd.)

Podprti brskalniki (velja za oba tipa distribucije)

Optimizirano za	Google Chrome (verzija 60 in višje)
Ostali podprti brskalniki	Mozilla Firefox (verzija 55 in višje), Internet Explorer (verzija 11 in višje), Microsoft Edge (verzija 40 in višje)

Ker drugi brskalniki niso bili še popolnoma testirani, njihovo delovanje ni zagotovljeno.

2N® Access Commander Box

Splošno

- Program za kontrolo dostopa distribuiran kot prednameščen program na ultra kompaktnem računalniku
- Računalnik naj bi bil prižgan 24/7, saj le tako lahko zabeleži vse dogodke iz naprav 2N

PC specifikacije

Napajanje	19V / 2.1A DC (40W)
CPU	2.24GHz (Intel® Celeron® Processor J3160)
Trdi disk	120GB (2.5" SSD SATA III)
RAM	4GB (DDR3 SODIMM memory)
Dimenzije	56.1 x 107.6 x 114.4mm (0.69L)
Povezave	VGA, HDMI, Gigabit LAN port
Montaža	VESA nosilec
Temperatura delovanja	0°C do +35°C
Temperatura shrambe	-20°C do +60°C

Omejitve

- Maksimalno 50 naprav
- Priporočeno do 1000 uporabnikov (število ni omejeno)

STROJNA OPREMA

2N Access Unit-i – IP kontrola dostopa z različnimi načini avtorizacije (PIN koda, RFID kartica, prstni odtis in mobilna naprava)
2N IP domofoni – domofonske postaje za zanesljivo avdio in video komunikacijo z obiskovalci

2N® Network Scanner – aplikacija za prepoznavo 2N Access Commanderja v mreži