



PROJEKTNO REŠENJE NVMS5000

BANKA/HOTEL/BOLNICA



- 5MP M2
- Star Light
- IK10
- VCA
- H.265+



- 3MP M2
- Star Light
- VCA
- 3 Stream
- H.265+



MIC



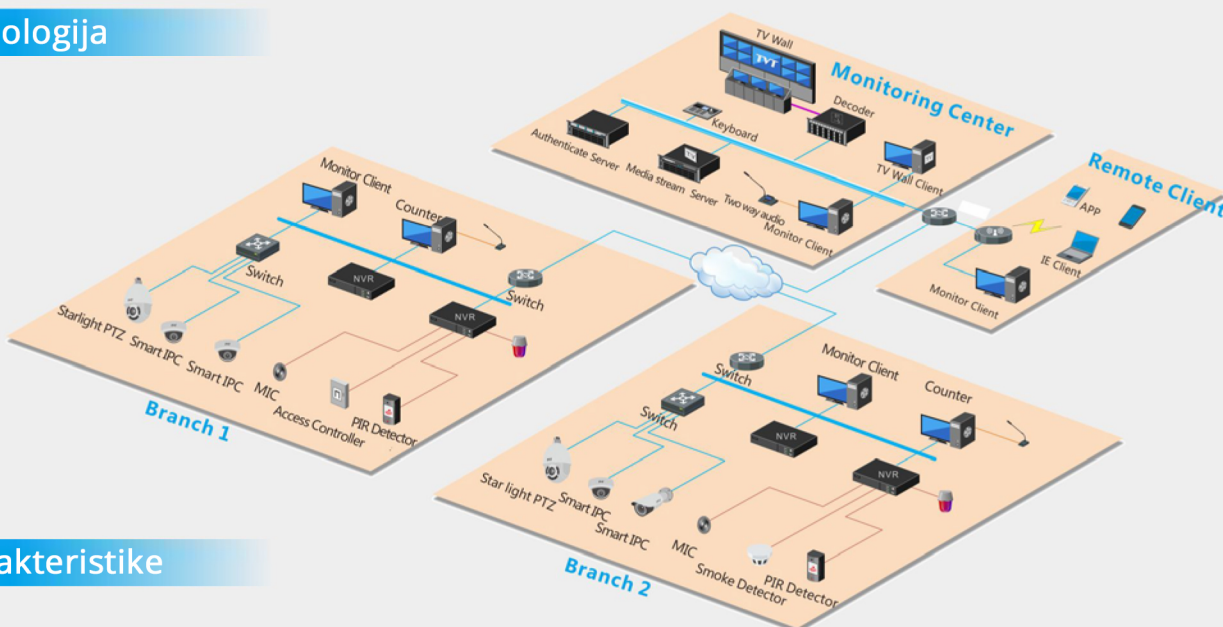
- 3MP E2
- Concealed installing
- IK10
- 20X Optical
- H.265+



PIR Detector



Topologija



Karakteristike

Podržano automatsko i manuelno snimanje, dupla garancija koja zadržava potvrde i snimke na istom fajlu.

Podržan pregled vremenskog isečka. Brzo pronalaženje povezanog snimka.

Podržan VCA, kao „tripwire“, detekcija objekata, brojanje ljudi i gustina gužve.

Ključne Tačke

Podržan IVA sistem okidanja, mogućnost povezivanja sa NVR, CMS i povezanim alarmnim uređajima.

Podržan dvosmerni prenos zvuka, sistem emitovanja, i E-map.

ZAJEDNICA



- 3MP M2
- 7 Alarm in
- 20X Optical zoom
- Star light
- H.265+



- 2MP E2
- HDR 120dB
- VCA
- Corridor mode
- H.265+



Access controller

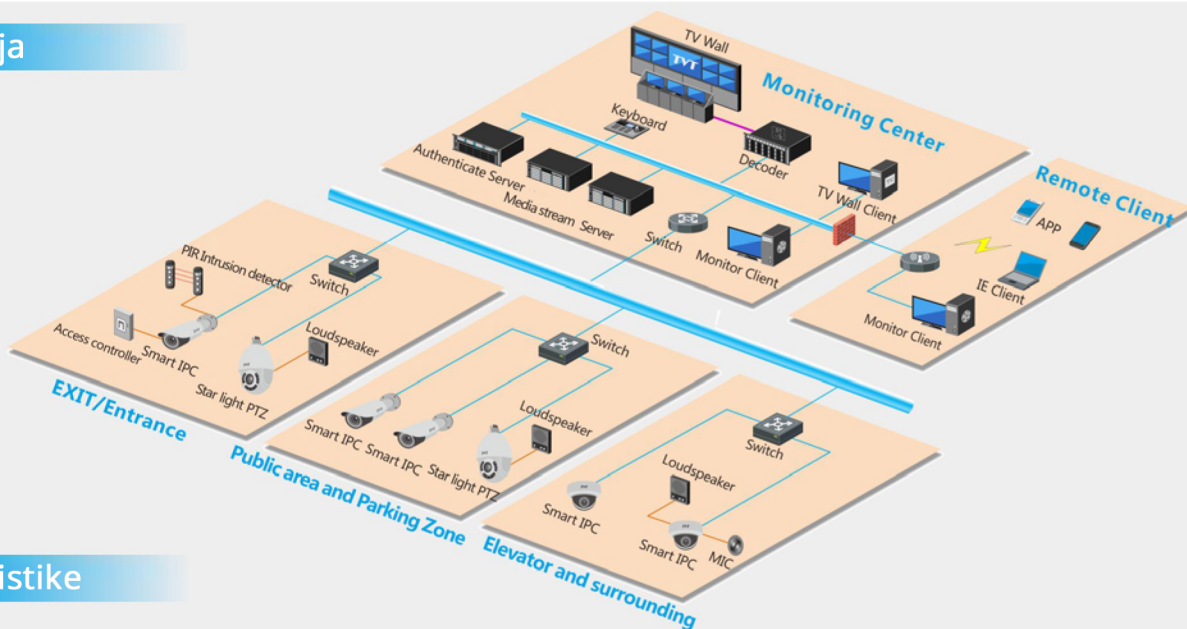


- 4MP E2
- VCA
- 70-100m IR distance
- Motorized lens
- H.265+



PIR Intrusion detector

Topologija



Karakteristike

I NVR i IPC podržavaju H.265+, što doprinosi efikasnom korišćenju i štednji propusnog opsega i memorije.

Podržana detekcija upada na oblast ili upada ljudi, tripwire, detekcija objekata, brojanje ljudi, gustina gužve.

Podržano povezivanje sa sistemima kontrole pristupa, alarmnim sistemima, i dekodiranjem za TV Zid.

Ključne Tačke

Podržana funkcija multilevel E-map pozicioniranja, i pokretanje alarma sa iskašućim prozorom na monitoru.

Podržan dvosmerni prenos zvuka i sistem emitovanja.

Podržan veoma fleksibilni nivo ovlašćenja za više korisnika.

ŠKOLA



- 3MP E2
- 20X Optical
- Star Light
- H.265+

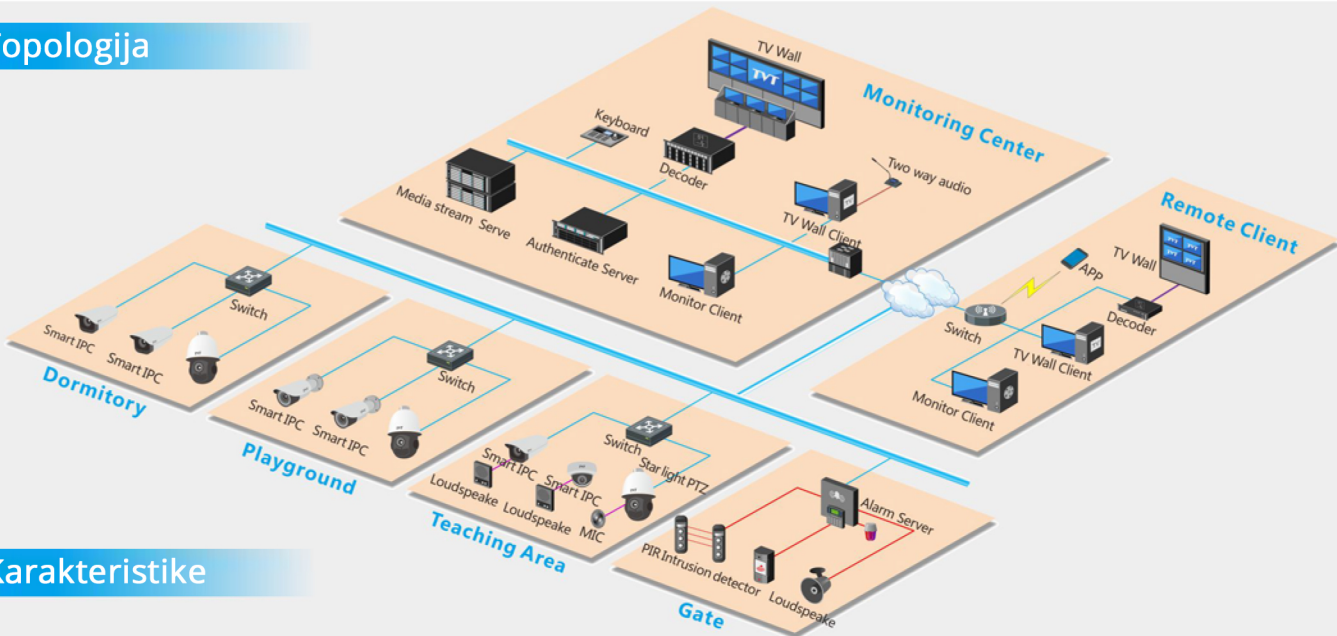
- 4MP E2
- HDR 120dB
- ROI
- With MIC
- H.265+

Loudspeaker

- 4MP E2
- HDR 120dB
- Motorized lens
- VCA
- H.265+

IR Intrusion detector

Topologija



Karakteristike

Pomoću Audio i video platforme, lako je organizovati nadzor ispita

Pomoću dvosmernog audio prenosa i sistema emitovanja moguće je zameniti tradicionalno kabliranje.

Podržano povezivanje sa alarmnim sistemom i integrisanje drugih alarmnih uređaja u jedan sistem.

Ključne Tačke

Podržan E-map, moguće je povezati alarmni signal sa lokacijom nastanka.

Pomoću IPC sa VCA, moguće je zameniti tradicionalne alarmne uređaje.

Server za čuvanje podataka podržava „stream transferring“ i lak je za instalaciju i podešavanje.