



# **iP LUS**

**IP videoporttelefoner**

# Innholdsfortegnelse



- ✦ System beskrivelse: Kjennetegn og fordeler.
- ✦ Nexa paneler– EL632/IP videomodul.
- ✦ Stålpanel med kodetablå: 7402/IP.
- ✦ PCM panel.
- ✦ Monitorer:
  - Beoview4.
  - Beoview7.
  - Nhea IP / T-502VD/IP.
  - Enhet for sikkerhetsvakt.
- ✦ Tilleggs enheter.
- ✦ Nettverk.
- ✦ System programmering.



# System beskrivelse



## Kjennetegn:

- Digital overføring av lys, video og data.
- Høy kvalitets toveis kommunikasjon.
- 25 fps videooverføring. Justerbar båndbredde overføring.
- Nettverk infrastrukturen kan bli delt → utgiftsbesparende.
- Ingen server nødvendig → Ingen vedlikehold, super-stabil.
- Ingen operativesystem nødvendig. Enkel firmware kode → super-rask.
- Enheter programmeres med IP adresse → ubegrenset antall nummer.



## Fordeler:

- Framtidssikkert system: Nyere firmware legges lett inn ved ny utgave.
- IP standard nettverk, enkel å prosjektere og installere.
- Tilpassede løsninger for spesial prosjekter.



# Nexa Paneler



**Nexa inox**



**Nexa aluminium**



### Kjennetegn:

- Inox and aluminium versjoner tilgjengelig, fra Nexa serien.
- Opptil 120 knapper.
- Enkle eller doble knapper. Permanent lys på navnskiltene.
- Visuel signalisering for personer med hørsel problemer.
- Vidvinkel kamera (105°).
- Automatsk kamera ledlys aktiveres ved dårligere lysforhold.
- Kommunikasjon og and volume instillinger, uten å åpne panelet.

Ringer



Samtale startet



Dør åpnet



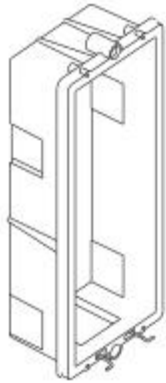
Systemet er opptatt



# Nexa Paneler



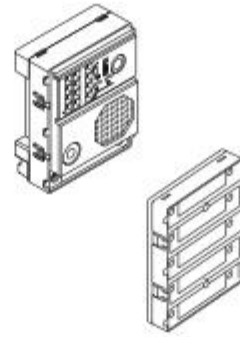
Embedding boxes



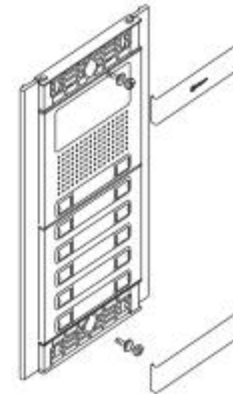
Frame modules



Electronic modules



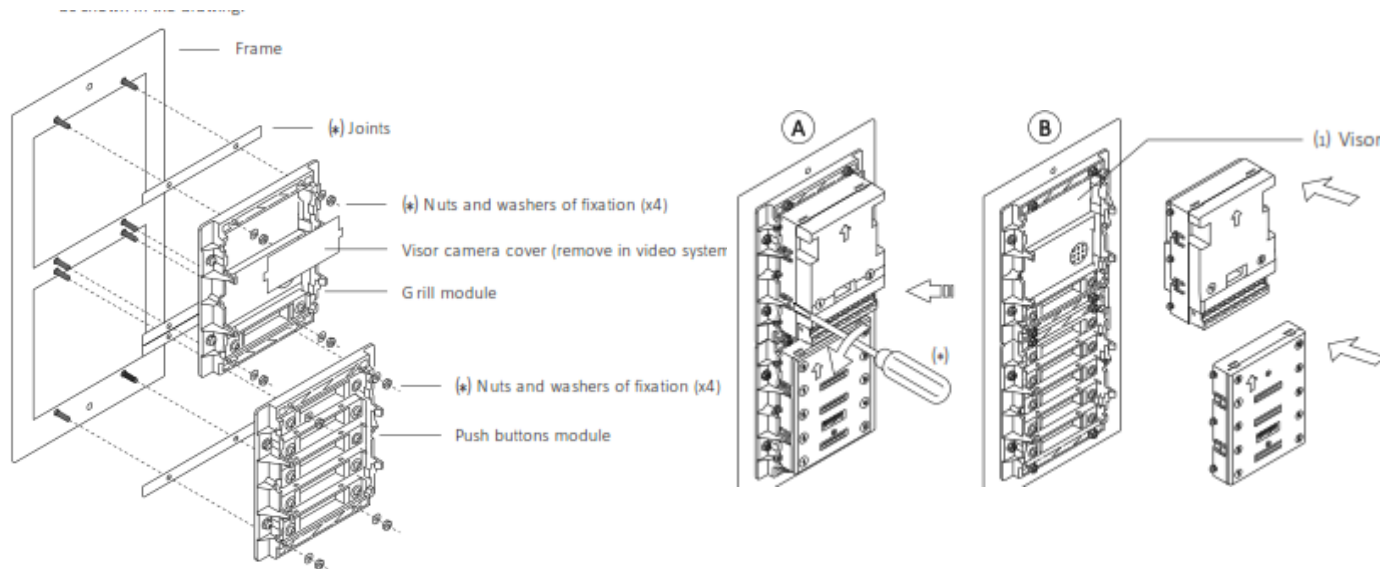
Aluminium door panel



M  
o  
n  
i  
t  
r  
i  
n  
g

Alu

Inox



# Videomodul – EL632/IP



- 2 releer for dørlukking.
- NO/NC releer.
- Plugg for å koble til EL610D modulen, knappeutvidelsesmodul.
- To ringeknapper er inkludert i modulen.
- Vidvinkel og pan&tilt kamera (105°).
- Hvite ledlys aktiveres bare i dårlige lysforhold.
- Visuel signalisering av panelstatus via ledlys.



# Stålpanel 7402/IP



155 (W) 370 (H) mm

- Ansi 304 rustfrittstål.
- Herverkssikkertpanel og kodetablå.
- 2 releer for dørlukkin. NO/NC releer.
- RFID leser kan bli bygd inn ved forespørsel.
- 3,5" farge TFT til panel instruksjoner og beskjeer.
- Språkvalg tilgjengelig.
- Knapp for direkteanrop til vaktenhet.
- Vidvinkel kamera (105°).
- Hvite ledlys aktiveres bare ved dårlige lysforhold.
- Visuel signalisering av panelstatus via ikoner.

## Vises på TFT skjermen:

- Adgang med innebygd PIN-kode.
- Ring med kode, eller gjennom menyen.





# PCM Panel

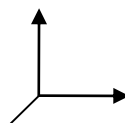


PCM-1/AL



PCM-1/BK

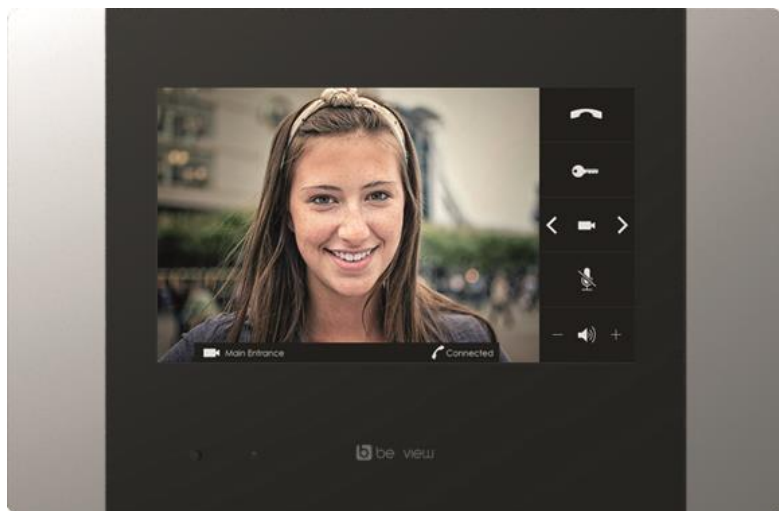
- PCM = “private call module”/privat anrops modul.
- NO/NC releer.
- Overflate brakett.
- Vidvinkel kamera (105°).
- Tilgjengelig i anodisert aluminium eller svart anodisering.
- Designet for Lodha World tower i Mumbai for Armani hotel.

 102 (W) 140 (H) mm



# Monitoren: Beoview4

Beoview 4



156 (W) 102 (H) 13 (D) mm

- Lagd av aluminium og glass.
- 4.3 tommers berøringsskjerm.
- Bildeminne.
- Kommunikasjonsegenskaper med andre monitører.
- Panel sporingsegenskaper.
- Anrop til vaktenheter.
- Tekstmeldingsmottak fra admin software.
- Dørklokke og repeater utgang.

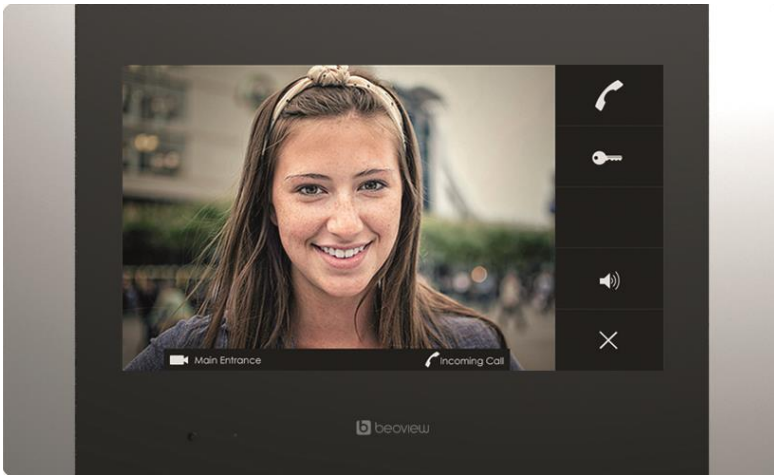


SOB-UNI



# Monitoren: Beoview7

## Beoview 7



220 (W) 134 (H) 13 (D) mm



SOB-UNI

- Lagd av aluminium og glass.
- 7 tommers berørings skjerm.
- Bilde minne.
- Kommunikasjonsegenskaper med andre monitorer.
- Virtuel kodetablå for anroptasting (B7).
- Panelsporings egenskaper.
- Ring til vaktenhet.
- Tekstmeldingsmottak fra admin software.
- Dørklokke og repeater utgang.
- Teknikkalarm input.

# Monitoren: Beoview7 Lite



Beoview 7 Lite



203 (W) 133 (H) 15 (D) mm

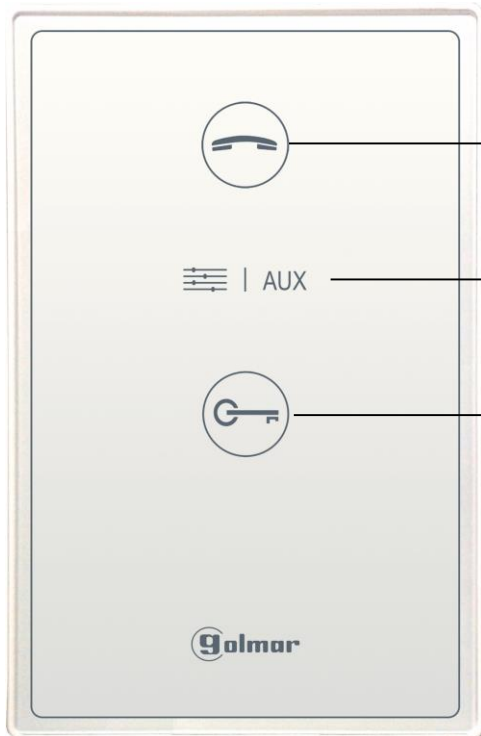


- Lagd av ASA plastikk.
- 7 tommers berørings skjerm.
- Bilde minne.
- Kommunikasjonsegenskaper med andre monitorer.
- Virtuel kodetablå for anroptasting.
- Panelsporings egenskaper.
- Ring til vaktenhet.
- Tekstmeldingsmottak fra admin software.
- Dørklokke og repeater utgang.
- Teknikkalarm input.

# Nhea IP Audio enhet



Nhea IP



Anropssvarer

AUX

Aux funksjon

Døråpner

Anropsvolum justering.

Golmar

- Privat samtale.
- Enkel programmering via software.
- RJ-45 plugg til PoE switch, enkel installasjon.
- Lyd repeater utgang - SA.
- Dørklokke - HZ.
- Opptil 8 enheter per leilighet.

95 (W) 138 (H) 13 (D) mm



# T-502/IP Audio håndapparat

iP  
LUS

T-502/IP



Døråpner.

Aux funksjon

Anropsvolum justerer

- Privat samtale.
- Enkel programmering via software.
- RJ-45 plugg til PoE switch, enkel installasjon.
- Lyd repeater utgang - SA.
- Dørklokke - HZ.
- Opptil 8 enheter per leilighet.

86 (W) 220 (H) 56 (D) mm

iP  
LUS

# Vaktenhet– Beoview 7



Lobby  
kamera

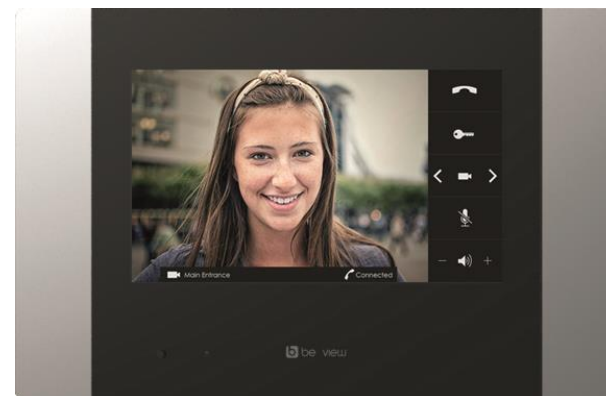
- Lagd av aluminium og glass.
- 7 tommers berøringsskjerm.
- Bilde minne og anropslogg.
- Virtuel kodetablå for anropstasting.
- Panelsporings egenskaper.
- Ring til andre vaktenheter.
- Tekstmeldingsmottak fra admin software.
- Dørklokke og repeater utgang.
- Koblet til vaktlobbykamera, og kan overføre til monitorer når kommunikasjon foregår.



Beoview 7  
vaktenhet



# Tilleggsutstyr – Ekstra kamera



- Ekstra IP kameraer fra nettverket kan velges, slik at de kan spores fra porttelefonmonitorene. En gateway er nødvendig for et slik formål.





## IP Gateway



Det er mulig å viderekoble samtaler fra porttelefonen til smarttelefonen.  
For dette kreves Beoview call app, som er tilgjengelig i Android og IOS.

# Tilleggsutstyr – I/O enheter



C-108

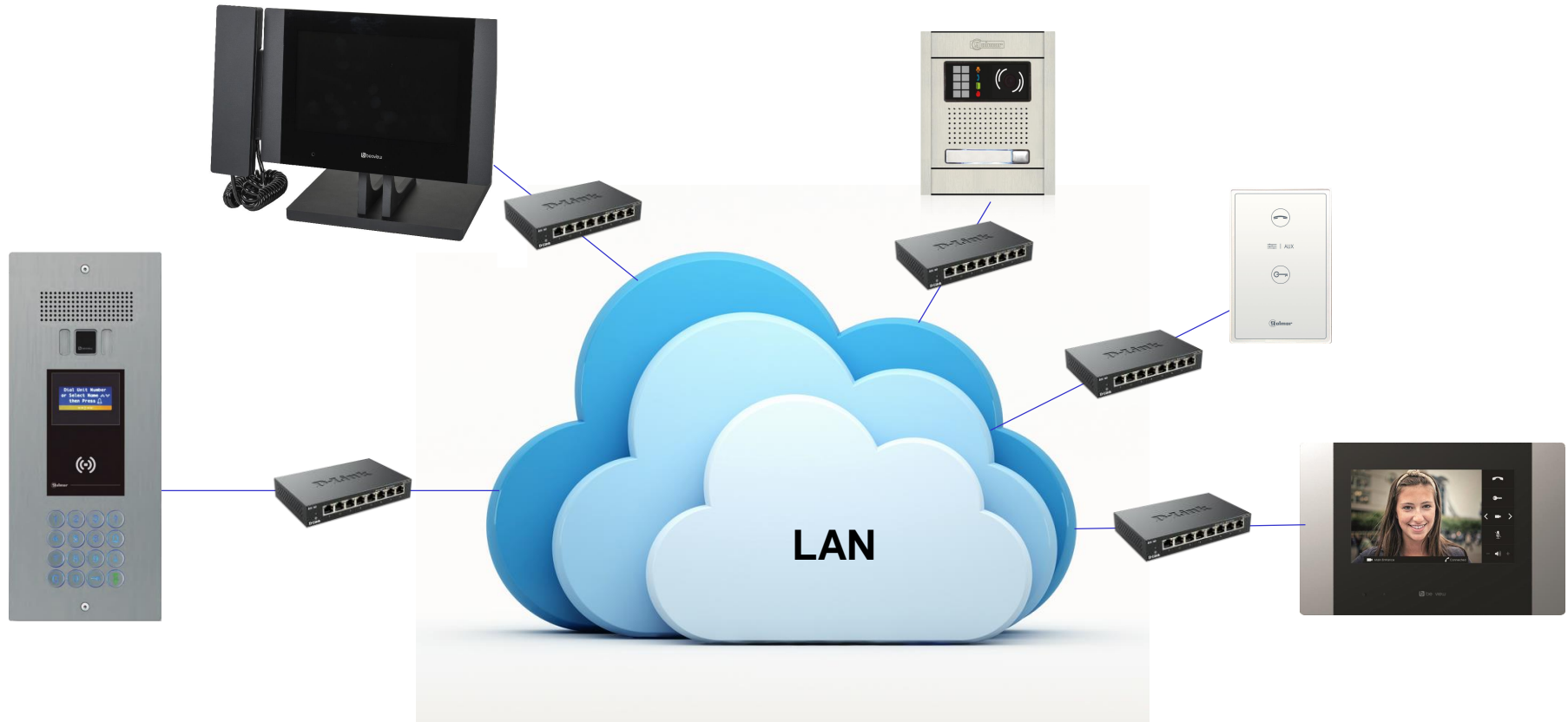
Det er mulig å koble døråpnerfunksjonen til en I/O enhet. Dermed kan dørene kontrollere innganger og utganger, til for eksempel en heis eller en trådløs døråpner, slik at blant annet sikkerheten i bygget kan økes.



C-122

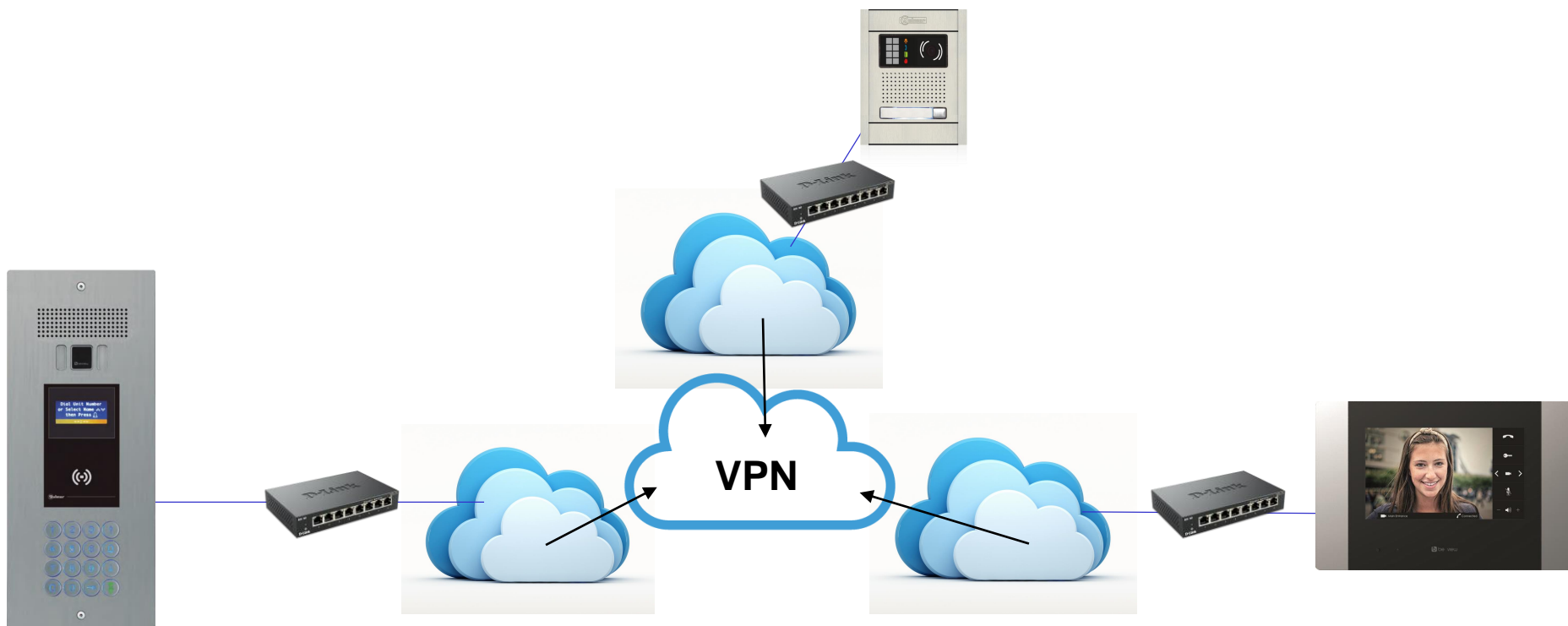
Det finnes I/O enheter med 2 eller 8 utganger (C-122 / C-108) tilgjengelig.

# Nettverk



Alle enheter er koblet til nettverket direkte gjennom PoE switcher.  
Nettverket kan være kablet eller trådløst.

# Virtuelt trådløst nettverk



Det er mulig å sette opp en VPN, for å kommunisere med enheter via nettet.

# Configuration Manager software



Beoview Configuration Manager 2.1.0.31 - AudioSK\_IP V2.bcf

Monitor Units	Monitor Label	IP Address	Default Gateway	Dialing Numbers	Resident Names	Upload Required
Entry Units	Monitor1	192.168.0.1		1		*
Porter Units	Monitor2	192.168.0.2		1, 2		*
Lift Controllers	Monitor3	192.168.0.3		1, 3		*
PABX Gateway Devices	Monitor4	192.168.0.4		1, 4		*

- IP innstillinger.
- tekstmeldinger.
- Firmware opplasting.
- VPN konfigurasjon.

“Configuration manager” tillater å sette opp alle enhetene i et system.

Enhetene benytter IP 192,168,0,250 som fabrikk innstillinger.

Hver enhet programmeres en gang ved montering.



# @golmar

Takk for din oppmerksomhet!

Last ned alle teknikkermanualer på: <https://doc.golmar.es>  
Få hele Golmar sine katalog på: <https://goo.gl/DXJzUq>

