

Wi-Fi PLX V

Wi-Fi PLX V BF

KÄYTTÖ- JA ASENNUSOHJEET

FA01792-EN



Lue nämä käyttöohjeet huolellisesti ennen asentamisen aloittamista ja seuraa laitevalmistajan tarkentamia asennusvaiheita. Asennukset, ohjelmoinnit, käyttöönotot ja huoltamiset tulee tehdä vain hyväksytyin ammattilaisen toimesta voimassaolevien lakien mukaisesti. Ennen huolto- tai puhdistustoimenpiteiden aloittamista irrota laitteen sähkönsyöttö. Käytä laitetta vain tarkoitetulla tavalla. Laitteen muu käyttö on haitallista. Came S.p.A. ei korvaa väärinkäytöstä tai virheellisestä asennuksesta johtuvaa vioittumista. Laitevalmistajan toimittama alkuperäispaketointi tulee kuljettaa suljetussa tilassa (junavaunu, kontti, suljetut kulkuneuvot). Jos laite vioittuu lopeta laitteen käyttö ja ota yhteyttä asiakaspalveluun <https://www.came.com/global/en/contact-us> tai soittamalla verkkosivuilta löytyvään puhelinnumeroon. Valmistuspäivä löytyy laitteeseen tulostetusta tuotetarrasta. Jos tarpeen, ota yhteyttä <https://www.came.com/global/en/contact-us>. Yleiset sopimusehdot on lueteltu virallisessa Came-hinnastossa.

Yleisiä Varotoimenpiteitä laitteen etäkäytössä

Joitakin toimintoja järjestelmässä on mahdollista hallita etänä käyttäen älypuhelin tai tablettia siihen tarkoitetuilla ohjelmistoilla. Jotta järjestelmää voi käyttää etänä, laitteen tulee olla yhdistettynä internetiin kodin Wi-Fi verkon kautta. Tämän kaltainen järjestelmä tarvitsee hyvälaatuisen Wi-Fi signaalin toimiakseen kunnolla. Käyttäjällä tulee olla kiinteä internetyhteys palveluntarjoajalta. Yhteyden tulee tukea laitteen tuottamaa verkkoliikennettä eikä yhteys saa estää VoiP-liikennettä. Älypuhelimien tai tabletin tulee tukea VoiP-sovelluksia. Laitteen etäkäyttö saattaa kerryttää älypuhelimien/tabletin/kodin verkkokäyttömaksuja. Verkon käytön maksut kuuluvat loppukäyttäjälle.

Lailliset viittaukset

Tämä tuote on valmistettu voimassaolevien lakien ja standardien mukaisesti.

FCC

Tämä laite noudattaa FCC:n osaa 15. Käyttötoiminta on kahden ehdon alaisena:

-Laitte ei saa tuottaa haitallista häiriösignaalia, ja

-Laitteen täytyy vastaanottaa mahdollisia häiriösignaaleja, mukaan lukien häiriö joka voi aiheuttaa tarkoitettua vastaista toimintaa.

Laitteeseen tehdyt vaihdot ja muunnokset ilman Came S.p.A:n erillistä hyväksyntää saattavat mitätöidä FCC:n myöntämät oikeudet laitteen käytölle.

Laite on testattu ja todettu noudattavan B-luokituksen digitaalisen laitteen rajoituksia FCC:n osan 15 mukaisesti. Nämä rajoitukset on suunniteltu suojaamaan haitallisia häiriösignaaleja vastaan asuinalueella. Tämä laite tuottaa, vastaanottaa ja mahdollisesti säteilee radioaaltoenergiaa joka ohjeidenvastaisesti asennettu saattaa aiheuttaa haitallisia häiriöitä radioviestinnässä. On kuitenkin mahdollista, että häiriötä voi ilmetä tietyissä asennuksissa. Jos laitteisto tuottaa haitallista häiriösignaalia radion tai television vastaanottimessa, mikä voidaan varmentaa sammuttamalla laitteisto ja käynnistämällä se uudestaan, kehoitetaan käyttäjää korjaamaan mahdollinen häiriö seuraavin keinoin:

- Uudelleensuuntaa tai sijoita vastaanottava antenni.

- Lisää laitteiston ja vastaanottimen välistä etäisyyttä.

- Vaihda laitteisto eri pistokkeseen tai sähköpiiriin jossa vastaanotin on.

- Ota yhteys jälleenmyyjään tai kokeneeseen radio/TV-asiantuntijaan.

RED

Came S.p.A. julistaa, että tässä ohjekirjassa kuvailtu laite noudattaa EU:n direktiiviä 2014/53/EU ja Radio Equipment Regulations 2017-säädöstä. Täysi EC noudatustieto ja UKCA merkintätieto löytyy sivuilta www.came.com

Laitteen puhdistaminen

Käytä laitteen puhdistamiseen vain pehmeää, hieman kosteaa liinaa. Kostuta liinaa vedellä tai laimennetulla ammoniakkivedellä. Vaihtoehtoisesti käytä öljypohjaista saippua (esim. Marseille saippuaa) tai hellävaraista meikinpoistainetta. Pyyhi aina lopuksi laite kostealla liinalla (kostutettu vain vedellä). Älä koskaan käytä alkoholipohjaisia liuottimia tai tensidiliuottimia.

Purkaminen ja hävittäminen

Hävitä laite ja sen pakkaus vastuullisesti sen käyttöiän päättyessä voimassaolevien paikallisten lakien ja säädösten mukaisesti. Kierrätettävät osat on merkattu materiaalimerkillä ja ID:llä.

Tiedot tässä ohjekirjassa saattavat muuttua ilman huomautusta. Mittayksiköt ovat ilmoitettu millimetreissä, ellei toisin mainita.

TUOTEDATA JA SELOSTUKSET

Kuvaus

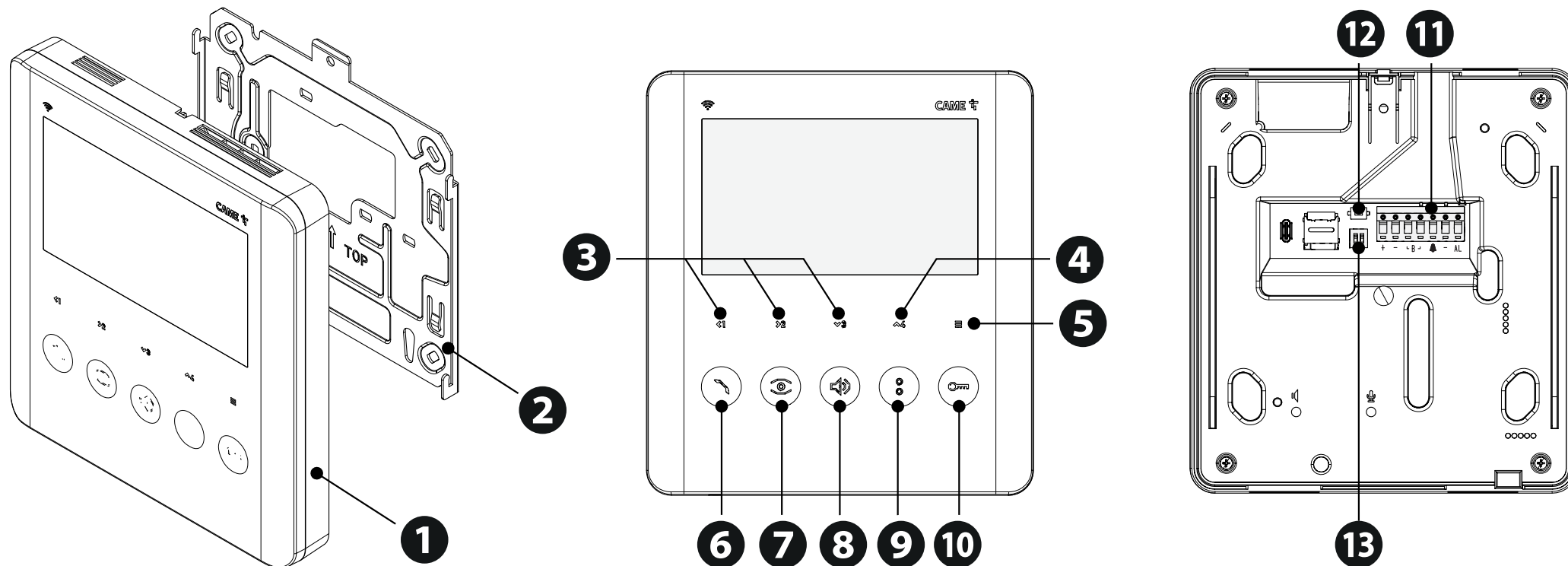
Wi-Fi PLX V (840CH-0130)

Hands-free videovastauskoje hipaisupainikkeilla, 5" LCD-näytöllä, 4 painiketta sisäpuhelin tai lisätoimintojen ohjaamiseen. Painike soittoäänen säätämiseen/poistamiseen. Varustettu Wi-fi yhteydellä.

Wi-Fi PLX V BF (840CH-0140)

Hands-free videovastauskoje hipaisupainikkeilla, 5" LCD-näytöllä, 4 painiketta sisäpuhelin tai lisätoimintojen ohjaamiseen. Painike soittoäänen säätämiseen/poistamiseen. Varustettu Wi-fi yhteydellä. Varustettu kuulovammaisille tarkoitetulla induktiosilmukalla.

Kuvaus laitteen eri osista









Kuvaus laitteen osista.

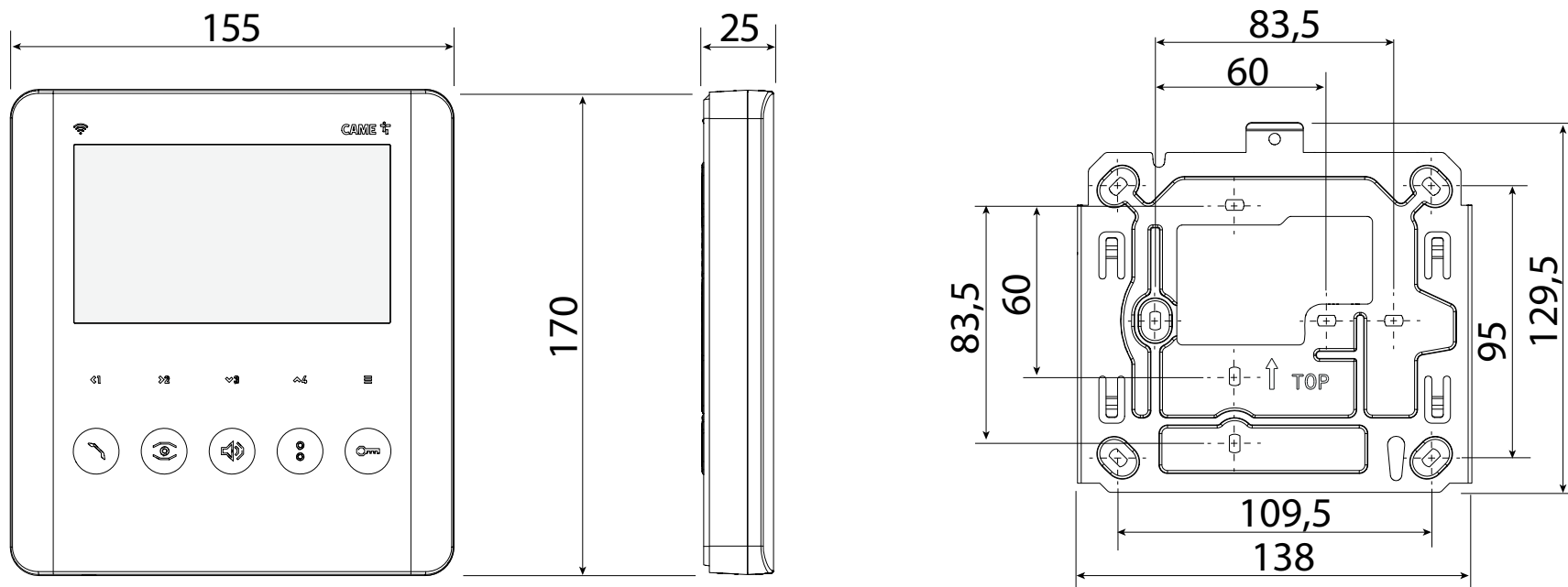
1. Wi-fi PLX V Vastauskoje
 2. Seinä-asennusteline
 3. Kommunikointipainikkeet sisäisille numeroille (SISÄPUHELIN), lisätoimintojen ohjaukseen (AUX) ja päävalikon navigointiin (OSD). (Sisäpuhelin ja AUX-toiminnot voidaan valita vastauspuhelimien OSD-valikosta.)
 4. Vaihtoehtoinen toiminto tai lisätoiminnon (AUX) 5 ohjauspainike
 5. OSD-valikon aktivointi- ja selauspainike
 6. Käynnistä/Sammuta kommunikointi- ja lähetysohjauspainike PANIIKKISIGNAALILLE.
 7. Aktivoi ja valitse ovikojeeseen AUTOMAATTINEN OVENAUKAISU-toiminto.
 8. Audion asetusten painike.
 9. Lisätoiminnon ohjauksen- (AUX2) ja 'Vahtimestarin'-kutsupainike.*
- *Pidä painiketta pohjassa lähettääksesi tunnistesarjanumeron ohjelmointityökaluun.
10. Ovenavaus- ja Portin avauspainike.
 11. Riviliitin kytkennöille.
 12. RESET-painike.
 13. DIP-kytkin asettamaan KIT/BUILDING-tilat, sekä väylän sulkuvastus.

RESET-painike.

LED toiminta tilan ilmaisussa

	VILKUTTAA	PALAA	SAMMUKSISSA
		AUTOMAATTINEN OVEN AVAUS toiminnassa	AUTOMAATTINEN OVEN AVAUS ei toiminnassa
	Tuleva soitto	Puhelu käynnissä PANIKKISIGNAALI lähetetty	
		Soittoäänen voimakkuus	
		Portieerin halutaan soittavan takaisin	
	Tuleva soitto	OVEN TILA aktiivinen: ovi on auki PORTIN TILA aktiivinen: portti on auki	OVEN TILA aktiivinen: ovi on kiinni PORTIN TILA aktiivinen: portti on suljettu
	TOINEN TOIMINTA aktiivinen	OSD-näyttömenun selaus	

Koko

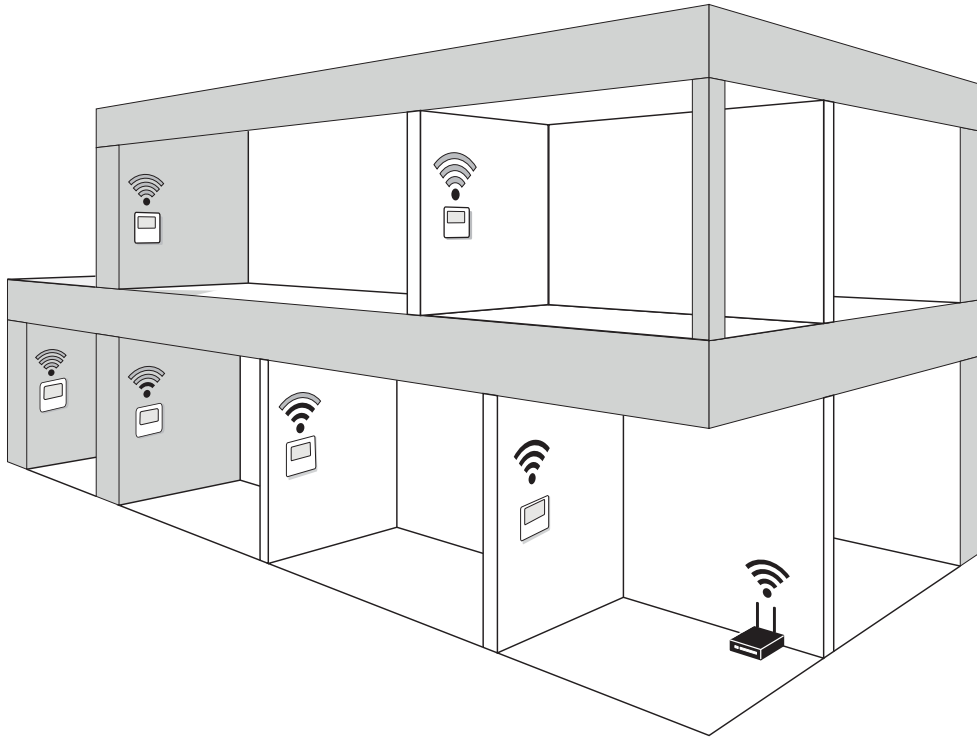






Tekniset tiedot

MALLIT	Wi-Fi PLX V
IP-suojaluokitus	30
Käyttölämpötila (°C)	+5 ÷ +40
Varastointilämpötila (°C)*	-25 ÷ +70
Mitat (mm)	155 x 170 x 25
Maksimi virrankulutus väylästä (mA)	400
Virrankulutus lepotilassa (mA)	<8
Paikallinen virtalähde (V DC)	14 - 18 DC
Virransyöttö väylästä (V DC)	15-20 DC
Näyttö	LCD TFT 5"
Langaton suojaus	WPA/WPA2-PSK, WEP
Radiotaajuus	2.412 - 2.472
Lähetysvoimakkuus (dBm)	16
Materiaalin väri	VALKOINEN
Keskiverto elin-ikä (tunneissa)**	150.000




*Pidä laitetta huoneenlämmössä ennen asennusta, jos laite on kuljetuksessa tai varastoinnissa ollut erittäin kylmissä, tai lämpimissä oloissa.

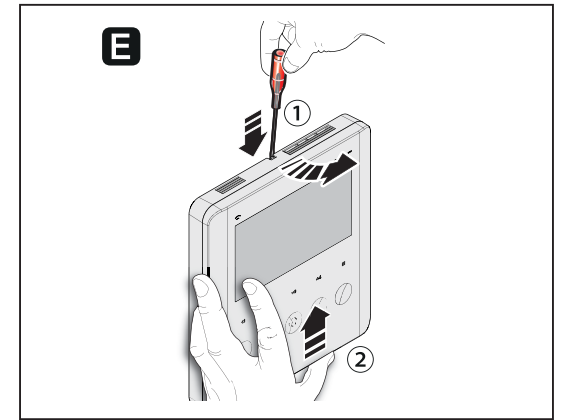
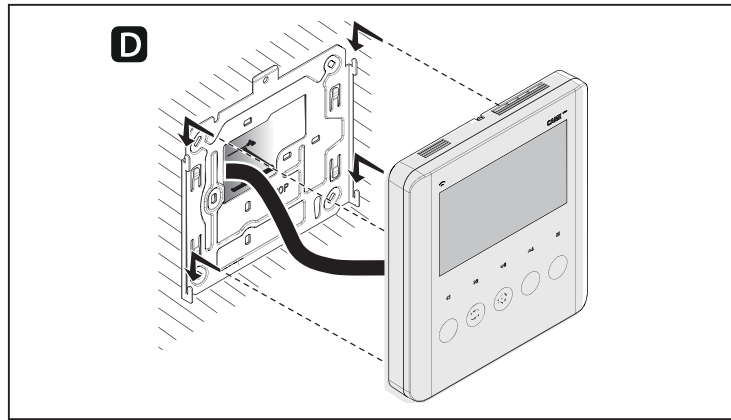
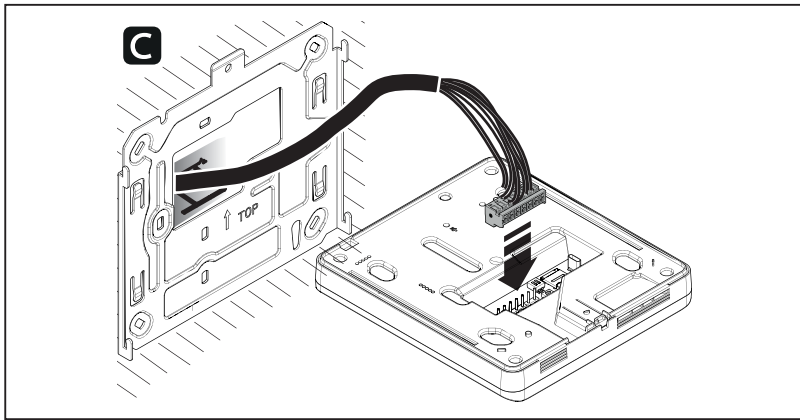
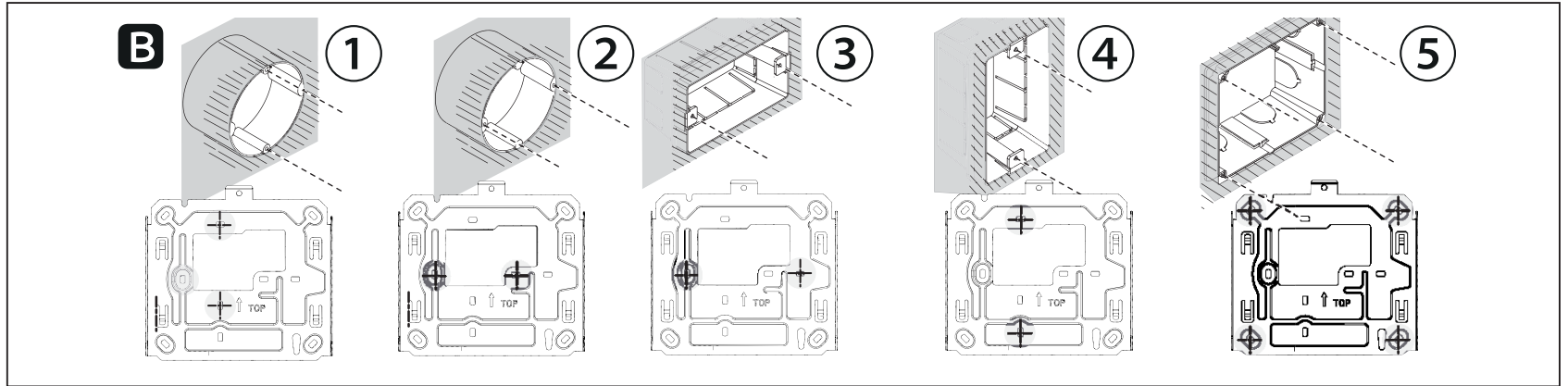
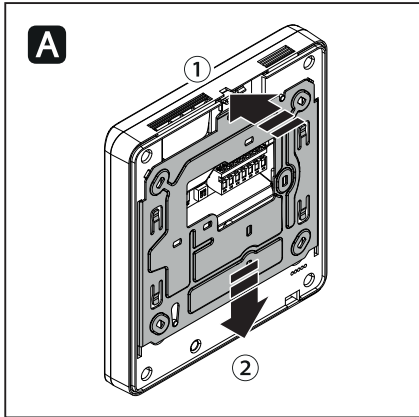
**Keskiverto elin-ikä tulee ymmärtää ainoastaan viitteellisenä arviona. Se kattaa normaalin käytön perus-olosuhteissa, olettaen, että laite on asennettu ja huollettu CAME:n teknisen ohjeistuksen mukaisesti. Keskiverto elin-ikään vaikuttaa, mukaan lukien huomattavasti, muut tekijät kuten ilmasto- ja ympäristötekijät. Keskiverto elin-ikää ei tule sekoittaa tuotteen takuu-aikaan.



	Erittäin hyvä Wi-fi signaalilaatu
	Hyvä Wi-Fi signaalilaatu
	Välttävä Wi-Fi signaalilaatu
	Huono Wi-Fi signaalilaatu

<input checked="" type="checkbox"/>	Vahvistettua betonia, kantava seinä, kiviseinä
<input type="checkbox"/>	Puinen, kipsilevy, ontto tiiliseinä

-  Asenna vastauskoje erilleen metalliesineistä jotka voivat haitata signaalia ja erilleen laitteista jotka tuottavat magneettikenttiä.
-  Asenna vastauskoje erilleen metalliesineistä jotka voivat haitata signaalia ja erilleen laitteista jotka tuottavat magneettikenttiä.
-  Jos vastauskoje asennetaan tilaan joka on Wi-Fi-signaalin katvealueella tai signaali ei ole tarpeeksi vahva, lisää signaalinvahvistin.



A Paina pientä muovikielekettä ja liu'uta seinäasennusteline irti laitteesta.

B Kiinnitä seinäasennusteline rasiapohjaan tai koteloon.

⚠ Huomioi TOP-merkinuoli.

①② Pyöreä rasiapohja (Ø 60mm putki)

③ Suorakulmainen vaaka-asennettu rasiapohja 503.

④ Suorakulmainen pystyasennettu rasiapohja 503.

⑤ Ophera-rasiapohja (PHI).

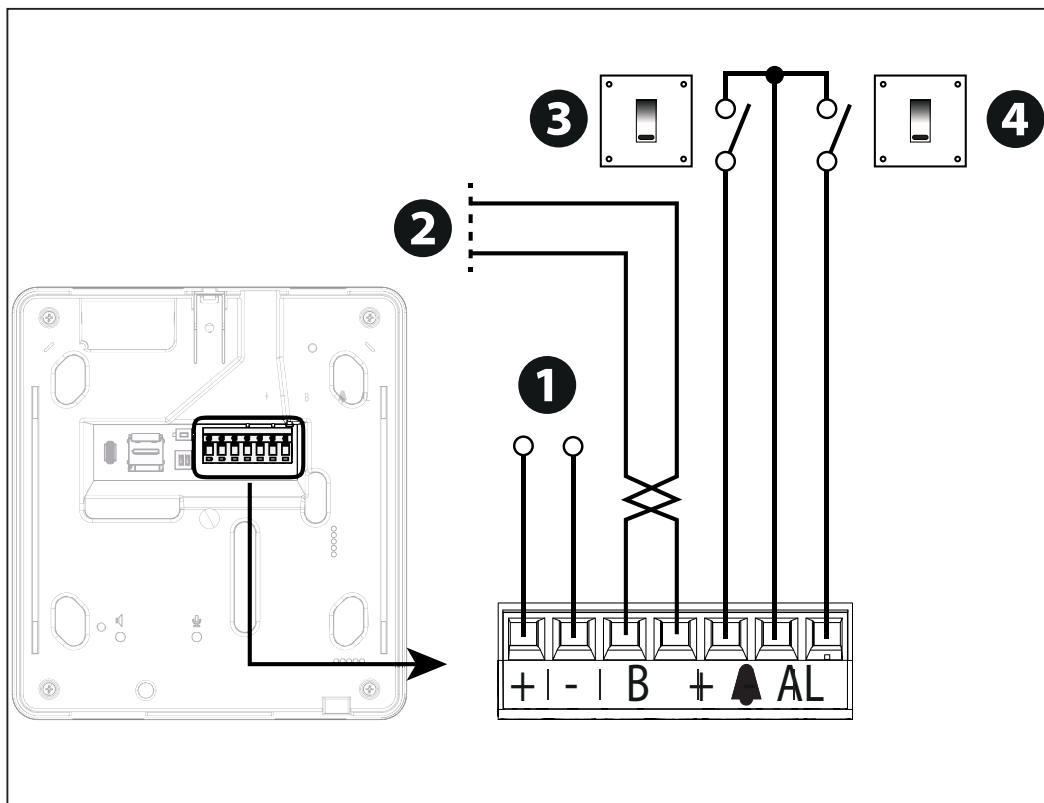
📖 Rasiapohjan tulee olla asennettuna loppukäyttäjälle sopivalle korkeudelle.

📖 Vältä kiristämästä ruuveja liikaa.

C Tee tarvittavat kytkennät ja säädä DIP-kytkin oikeille asetuksille.

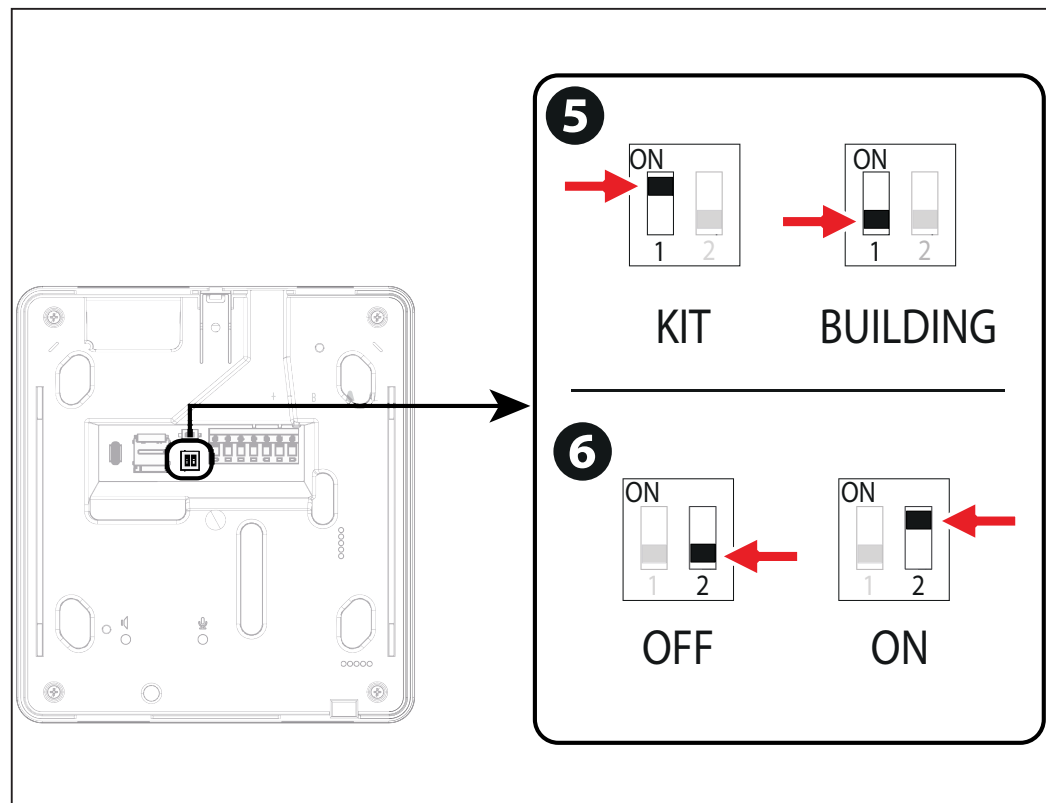
D Kiinnitä laite seinäasennustelineeseen.

E Irrottaaksesi laitteen liu'uta laitteen yläosassa olevaa muovikielekettä esim. ruuvimeisselillä itseä kohden ja liu'uta laitetta ylöspäin.



Riviliittimen kytkennät

- ❶ Paikallisen virtalähteen sisäänmeno 14 – 18 V DC
- ❷ Väylän sisäänmeno
- ❸ Ovikellon sisäänmeno
- ❹ Hälytyksen sisäänmeno.



DIP-kytkimen toiminnot

- ❺ DIP-kytkin 1 – KIT/BUILDING-tila
- ❻ DIP-kytkin 2 – Sulkuvastus


Kytke sulkuvastus päälle aina väylän viimeisessä vastauskojeessa..

Asetus	Toiminto
DIP-kytkin 1 PÄÄLLÄ	KIT- Yhden yksikön asetus
DIP-kytkin 1 POIS	BUILDING – Monen yksikön asetus
DIP-kytkin 2 PÄÄLLÄ	Sulkuvastus päällä
DIP-kytkin 2 POIS	Sulkuvastus pois päältä

Toimintatilaja DIP-kytkimen 1 konfiguraatio.

 Laitetta voi käyttää kahdessa tilassa: Täysi tila (KIT) ja energiansäästötila (BUILDING).

Täysi tila (KIT)


 Käytä täyttä tilaa yhden asunnon järjestelmässä.


 **Vain yhtä Wi-Fi PLX V-kojetta voi käyttää täydessä tilassa yhdessä yksikössä.**

Kun tämä tila on asetettu, Wi-Fi on aina päällä ja kaikkia VideoEntry-sovelluksen ja laitteen toimintoja voi käyttää. Aktivoidaksesi Täyden tilan aseta DIP-kytkin 1 asentoon 'KIT'

 Kun KIT on asetettu, laite toimii täydessä tilassa myös kun laitteella ei ole paikallista virtalähdettä.

Energiansäästötila (BUILDING)

 Käytä energiansäästötilaa usean yksikön ketjutetuissa asennuksissa.

 Kun energiansäästötila on aktiivinen laitteen toiminta rajoittuu. Näyttö ei käynnisty ellei ketjun muut vastauskojeet ole joko lepotilassa tai pois päältä. Jos laitetta yritetään käyttää järjestelmän ollessa 'varattu', kuuluu laitteesta varoitusääni eikä näyttö käynnisty. Kahteen eri yksikköön ei voida soittaa samanaikaisesti.

 Käyttääksesi kaikkia kojeen ominaisuuksia ja VideoEntry-sovellusta käytä erillistä paikallista virtalähdettä.

Wi-Fi PLX V on aina MASTER-tilassa ja on täten ainoa vastauskoje joka näyttää videon esikatselukuvaa. SLAVE-tilassa olevat kojeet ovat virtaa säästäviä vastauskojeita eivätkä pysty näyttämään videon esikatselukuvaa. Yksittäiseen soittokohteeseen voidaan yhdistää kerrallaan vain yksi Wi-Fi PLX V.


Järjestelmän rajoitukset

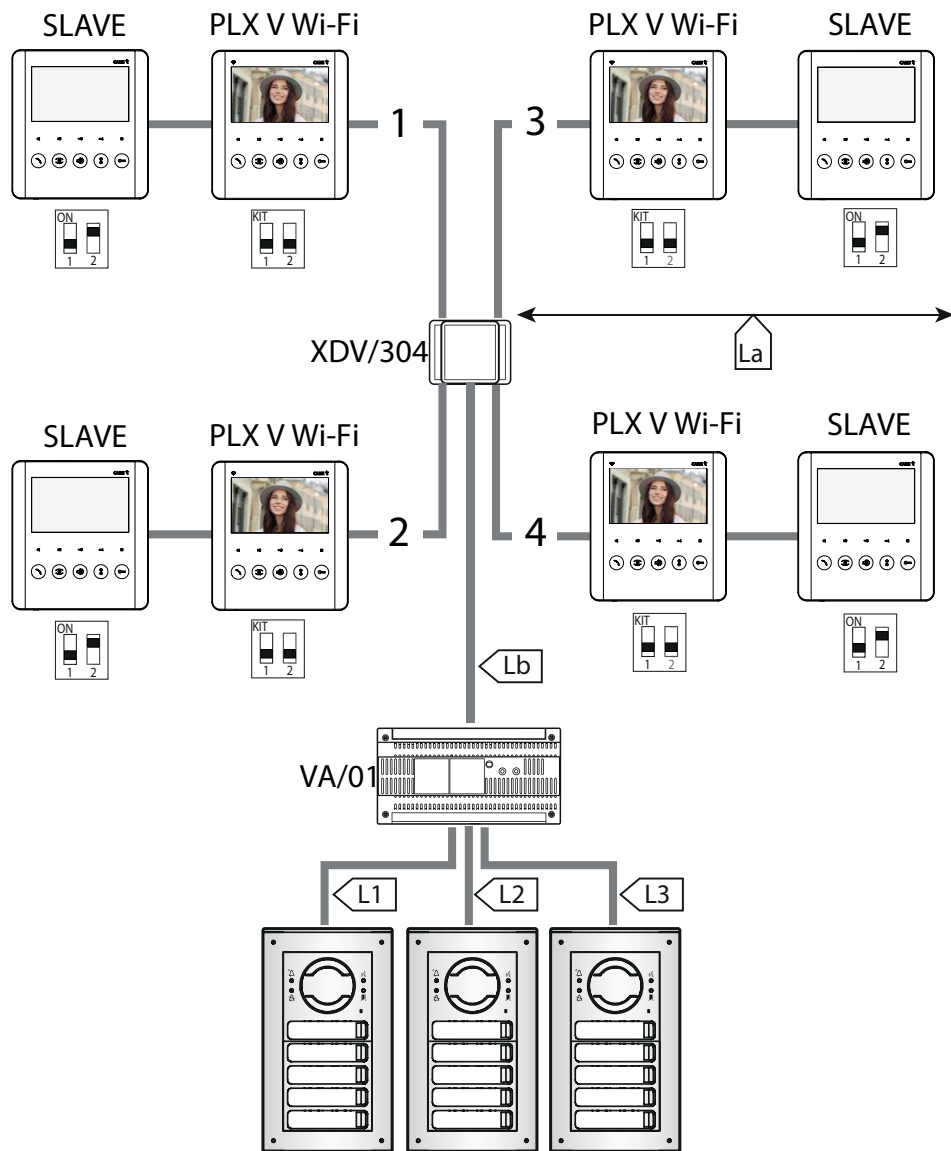
Vanhaa järjestelmää uusittaessa yksi Wi-Fi PLX V-koje vastaa neljää sisäistä vastauskojetta

Ovipaneeli	Maksimimäärä Wi-Fi PLX V-vastauskojeita*	Virtalähde	Maksimimäärä Wi-Fi PLX V-vastauskojeita*
LHS	4	VA/01	24
MTM	12	VA/08	24

* Kytkeytynä paikallisella virtalähteellä tai X1-väylään.

 With XAS/301.01, 24 additional Wi-Fi PLX V units can be installed per repeater.

 Wi-Fi PLX V käytettynä energian säästätilassa ei ole yhteensopiva Lithos ovipaneelien kanssa.



Kaapelin pituus

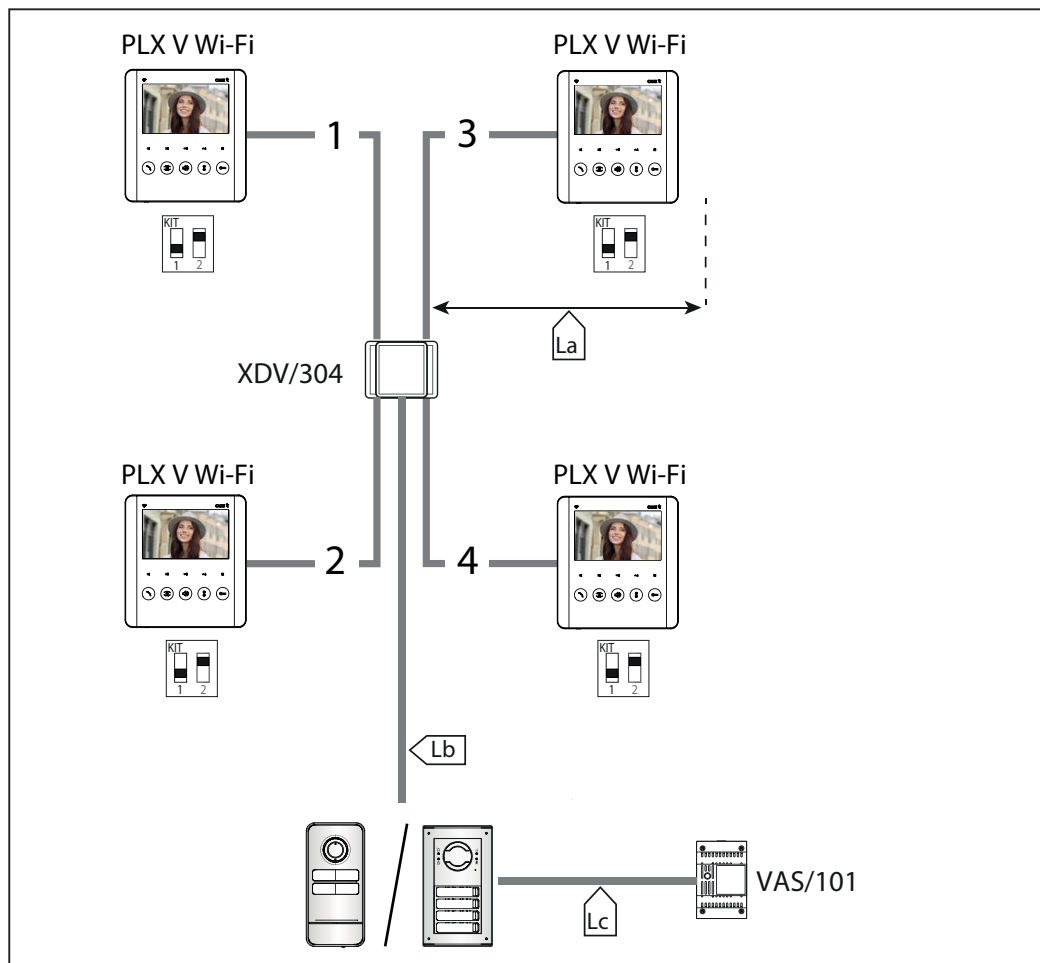
Kaapelointiosuus	Kaapelityyppi
La, Lb	VCM/1D or UTP CAT5
L1, L2, L3	VCM/2D
Kaapelointiosuus	Maksimi matka
La + Lb	100 VCM/1D kaapelilla
	30 UTP CAT5 kaapelilla
L1 + L2 + L3	300
La + Lb + L1 (L2, L3)	150
La + Lb + L1 + L2 + L3	600

Maksimi määrä vastauspuhelia kaapelityypin mukaan.


	VCM/1D	UTP CAT5
Wi-Fi PLX V (MASTER)	1	1
SLAVE RECEIVERS	1	1

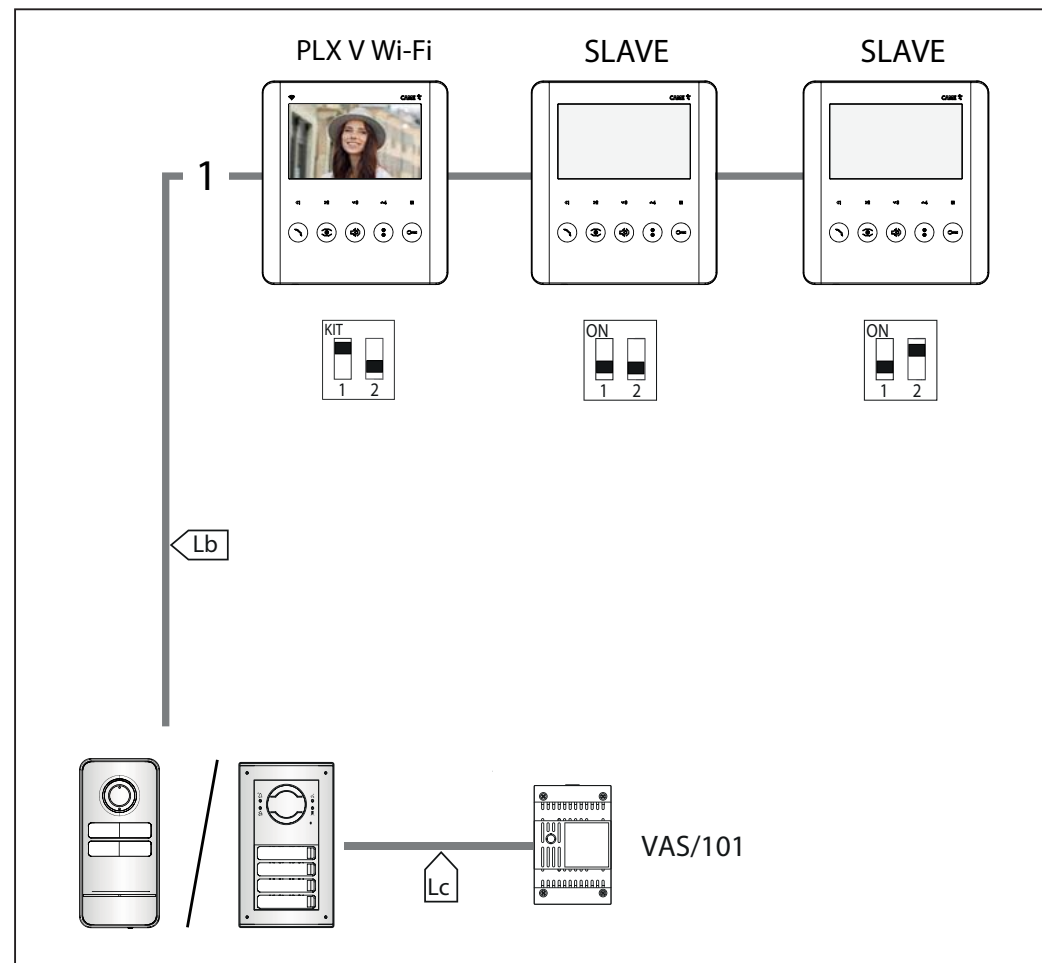
SLAVE-tilassa käytettävät vastauskojeet vievät vähemmän virtaa. Päätevastus tulee aktivoida aina kaapelointiketjituksen viimeisessä vastauskojeessa.

Esimerkkijärjestelmä ilman VA/01-virtalähdettä.



Kaapelointiosuus	Maksimipituus(m)	Maksimipituus (m)
La + Lb	100 with VCM/1D cable	20 with UTP CAT5 cable
Lc	25 with 2x1 mm ² cable	60 with 2x2.5 mm ² cable


 SLAVE-tilassa käytettävät vastuskojeet vievät vähemmän virtaa. Päätevastus tulee aktivoida aina kaapelointiketjutuksen viimeisessä vastuskojeessa.





	VCM/1D	UTP CAT5
Wi-Fi PLX V (MASTER)	1	1
SLAVE HUONEPUHELIMET	2	2

 Soittojen ja liitettävien sisäisten vastauskojeiden ohjelmointia varten lue ovikojeen käyttöohjeet.

Ohjelmoi OPEN GATE (portin avaus) ja GATE STATUS portin tila -toiminnot (latch).


 Aktivoi toiminto vastauskojetta käyttöönottaessa.

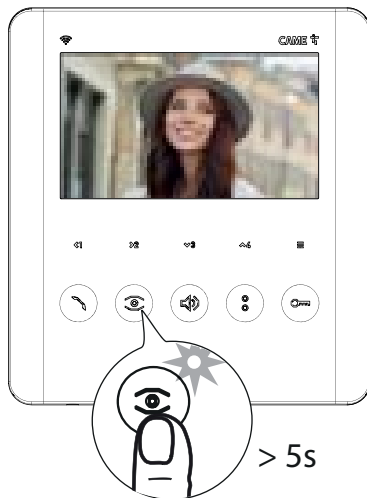




Käytä tätä toimintoa ohjataksesi ja näyttääksesi portin tila (auki/kiinni). Käytön tila on havainnollistettu vastauskojeen  LED:illa syttymällä ja sammumalla. Paina ja pidä pohjassa  -painiketta. LED syttyy näyttämään, että toiminto on aktivoitu.


 **DOOR STATUS (Oven tila)-toiminto on vakiona aktiivinen. Se poistuu käytöstä automaattisesti kun OPEN GATE ja GATE STATUS-toiminto otetaan käyttöön.**


AUTOMATIC DOOR RELEASE (automaattinen oven avaus)-toiminnon ohjelmointi.

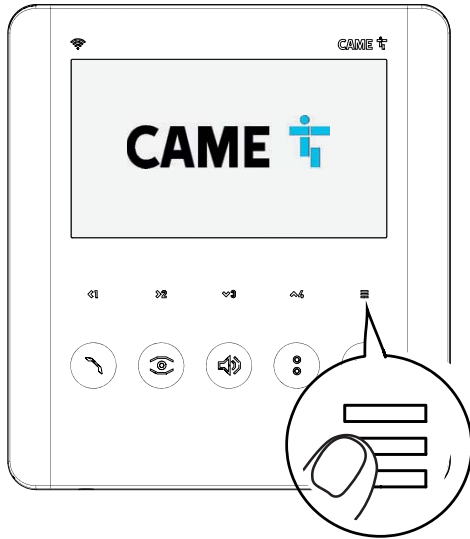
 Aktivoi toiminto vastauskojetta käyttöönottaessa.



 Tämän toiminnon aktivointi mahdollistaa loppukäyttäjän käynnistää ja sammuttaa automaattinen oven avaus itse. Toiminto on vakioasetuksena aktivoitu. Kun automaattinen oven avaus on käytössä, ovi aukeaa kun ovikojeelta soitetaan asuntoon. Puheyhteyttä ei aktivoida ja puhelu loppuu automaattisesti. Paina pohjassa  -painiketta yli 5 sekuntia asettaaksesi toiminnon päälle tai pois päältä.

 Jos  -LED palaa, toiminto on päällä

 Jos  -LED vilkkuu, toiminto on pois päältä.



Päästäksesi navigoimaan OSD-valikkoa paina ☰

Käytä nuolia ⬅️, ➡️, ⬆️ ja ⬇️ selataksesi valikon asetuksia ja käytä ☰ painiketta varmistaaksesi valinnat.

Valitse [BACK] palataksesi aikaisempaan näkymään.













Valitse **EXIT** poistuaksesi valikosta ja sammuttaaksesi näytön.

Jos järjestelmän vastauskojeet on asennettu BUILDING-moodiin, koje saattaa näyttää seuraavan varoitusviestin:


[Linja varattu. Kojee siirtyy lepotilaan, kunnes puhelu on päättynyt.]

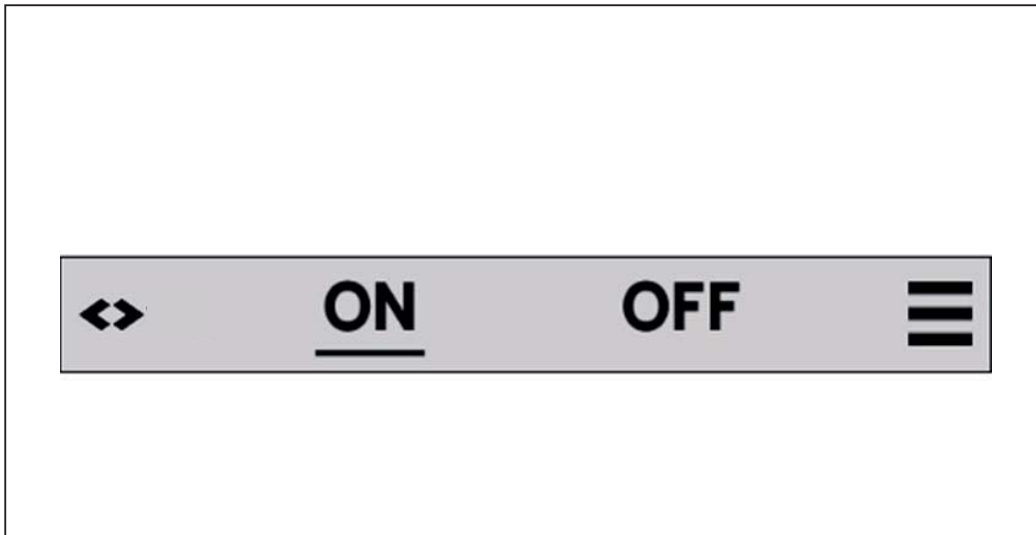
Tämä tarkoittaa, että järjestelmä on kiireinen koska toinen käyttäjä on saanut puhelun jolla on korkeampi tärkeysaste. Muutaman sekunnin kuluttua näyttö sammuu.

Valikon asetelma

 Video vastaaja	
 Vastaajan ääniviestit	
 Asetukset	 Kieli
	 Wi-Fi
	 CAMEConnect
	 Vastaajan asetukset
	 Äänet
	 Näyttö
	 Aikavyöhyke
	 AUX/Lisätoiminnot
	 Huolto
INFO Laitteen tiedot	
EXIT Valikosta poistuminen	

Video vastaaja

 Toiminto ei ole käytettävissä energiansäästötilassa (BUILDING)
Toiminnon asettaminen päälle/pois.



 Vastaaja aktivoitu

 Vastaaja pois päältä

Videovastauskojeen vastaajatoiminto mahdollistaa videoviestin tallentamisen ovikojeelta kun asukas ei ole saatavilla.


 **Voit asettaa sekuntimäärän jonka jälkeen vastauskoje siirtyy ääniviestitilaan valikosta [Vastaajan asetukset]**

 **Voit lisätä oman räätälöidyn ääniviestin joka soitetaan ennen nauhoituksen alkua. Katso [Vastaajan asetukset].**

Valitse **ON** asettaaksesi toiminnon päälle tai **OFF** ottaaksesi toiminnon pois päältä.

 Nykyinen aktivoinnin tai deaktivoinnin tila on alleviivattu.

Vastaajan ääniviestit

Back	
 Entry panel	05 May 2018 14:24 11 s
<u>Entry panel</u>	04 May 2018 13:55 11 s
Entry panel	04 May 2018 13:54 11 s
1 Intercom	16 April 2018 13:54 7 s
1 Intercom	07 April 2018 08:59 7 s

 Sinulle on saapunut uusi vastaajaviesti.



Kun video vastaaja on aktivoitu, tämä näkymä tekee mahdolliseksi:

-selata listaa tallennetuista videovastaajan viesteistä.

-kuunnella nauhoitettuja ääni-/videoviestejä

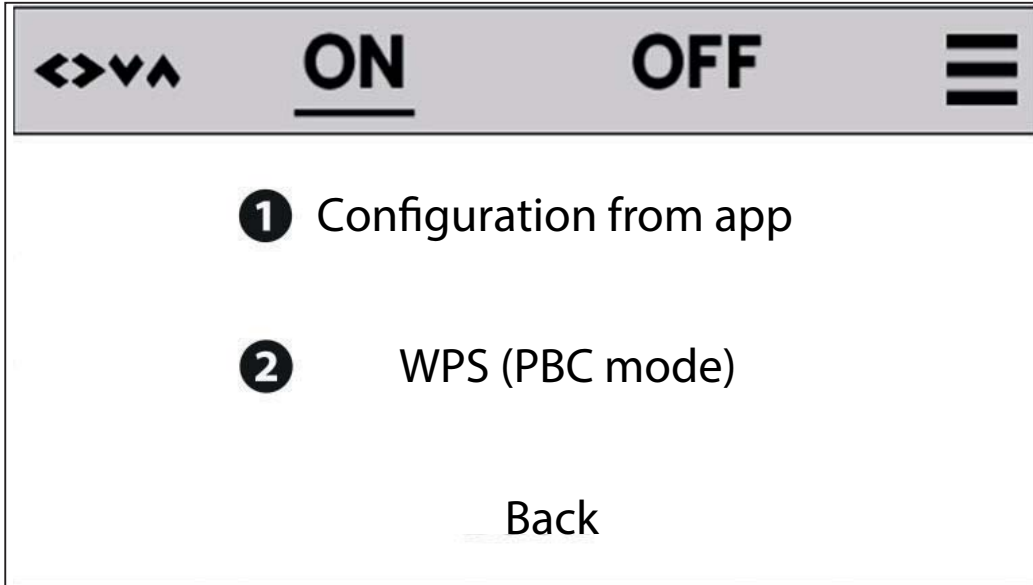
-poistaa tallennettuja videoviestejä.

 **Saat myös ilmoituksia vastaamatta jääneistä muista puhelusta **1**.**
saman asunnon vastauskojeista.


 **Uudet viestit on alleviivattuja.**
Valitse viesti listasta ja paina .

Valitse haluamasi käyttöliittymäkieli annetuista vaihtoehdoista.

Wi-Fi toiminnon aktivointi ja ohjelmointi.



 Wi-Fi ei aktiivinen

 Wi-Fi aktiivinen ja asetettu

Valitse **ON** aktivoidaksesi toiminnon tai **OFF** ottaaksesi toiminnon pois päältä.



 **Tämänhetkinen aktivoinnin tai deaktivoinnin tila on alleviivattu.**

Valitse haluttu konfiguraatitila:

- 1** Konfiguraation VideoEntry-sovelluksella
- 2** Konfiguraatio WPS-painikkeella.

- 1** 1 Konfigurointi sovelluksella

 **Käyttäjän tulee asentaa VideoEntry-sovellus, joka on saatavilla Apple App-kaupasta tai Google Play-kaupasta.**

 Jos tämä konfiguraatiovaihtoehto valitaan, tulee näytölle varmistusruutu. Valitse hyväksyäksesi tai  peruaksesi konfiguroinnin.

 **Uuden konfiguroinnin aloittaminen poistaa vanhan asetuksen jos vastauskojeeseen on jo konfiguroitu Wi-Fi yhteys.**



Seuraa kännykkäsovelluksen ohjeita konfiguraation viimeistelemiseksi.



 Skanna QR-koodi saadaksesi lisätietoa wifi-konfiguraatiosta.

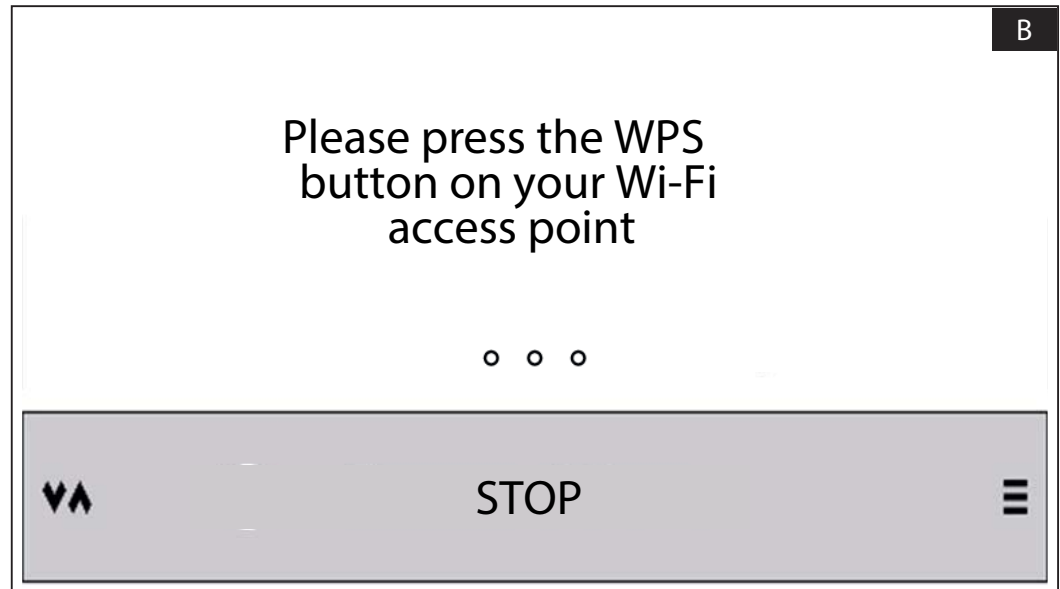
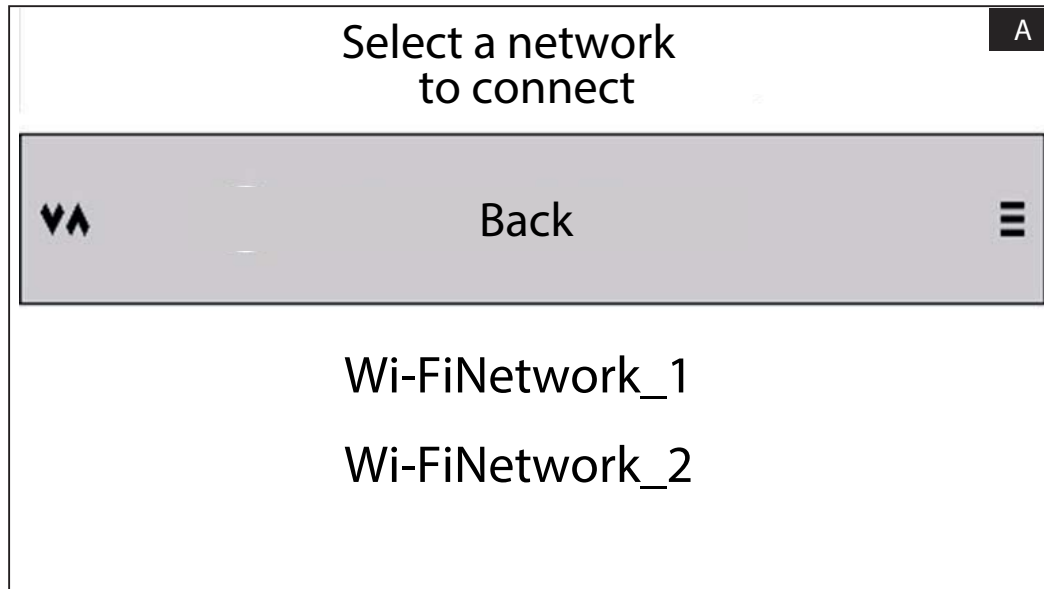
<https://www.came.com/global/en/plx-video-wifi>

2 Konfigurointi WPS:llä

Jos tämä konfiguraatiovaihtoehto valitaan, tulee näytölle varmistusruuu. Valitse ✓ hyväksyäksesi ja ✗ peruaksesi konfiguroinnin.



Uuden konfiguroinnin aloittaminen poistaa vanhan asetuksen jos vastauskojeeseen on jo konfiguroitu Wi-Fi yhteys.

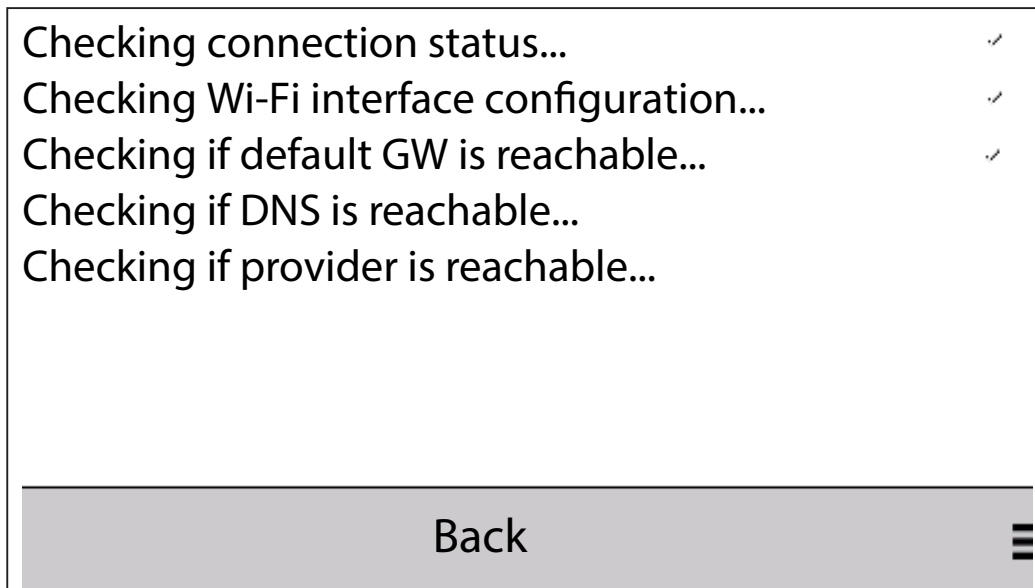
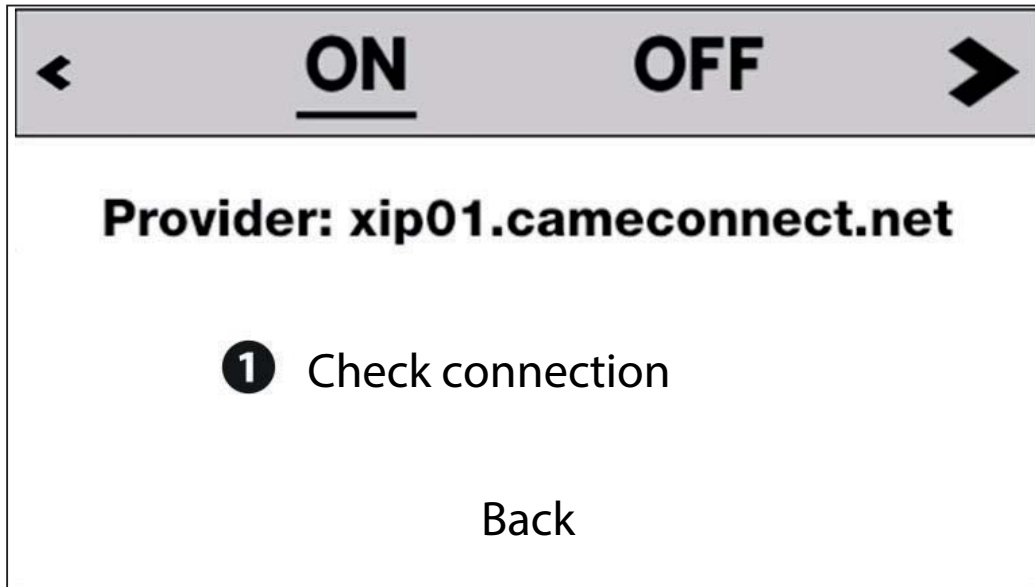


A Valitse Wi-Fi verkko.

B Paina reitittimen WPS-painiketta ja odota, että vastauskojeen näytölle ilmestyy ilmoitus onnistuneesta yhteyden muodostamisesta.


 **Paina WPS-painiketta 120 sekunnin sisällä.**

 **Kun toimenpide on valmis, vastauskoje palautuu [Asetukset]-valikkoon.**



 CAMEConnect pilvipalvelu aktivoitu  CAMEConnect pilvipalvelu deaktivoitu

Aktivoimalla CAMEConnectin mahdollistat video-ovipuhelimien soitot etänä VoIP:n avulla.

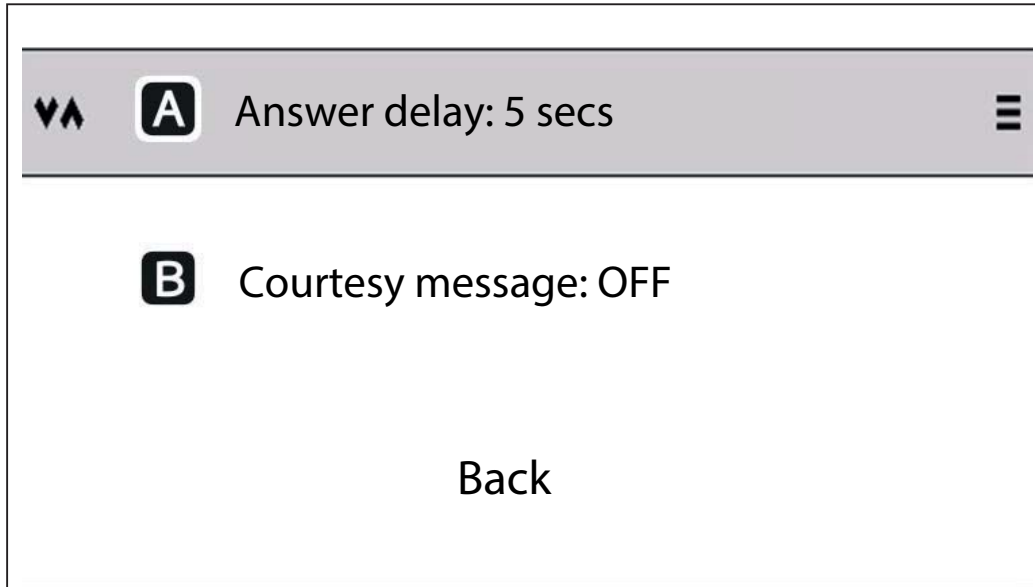
 Yhteys CAMEConnectiin tulee olla aktiivinen, että puheluita voidaan vastaanottaa VideoEntry-sovelluksella.

Valitse **ON** aktivoidaksesi toiminnon ja **OFF** ottaaksesi toiminnon pois päältä.

 Nykyinen päällä/pois-tila on alleviivattu.

Kun toiminto on aktiivinen, valitse **1** tarkistaaksesi yhteyden pilvipalvelimeen.

Kun yhteyden tilan testaus on suoritettu, valikko palautuu aikaisempaan näkymään.



The screenshot shows a settings menu for video responder. At the top, there is a grey header bar with a volume icon, a square button with the letter 'A', the text 'Answer delay: 5 secs', and a hamburger menu icon. Below this, there is a square button with the letter 'B' and the text 'Courtesy message: OFF'. At the bottom center, there is a 'Back' button.

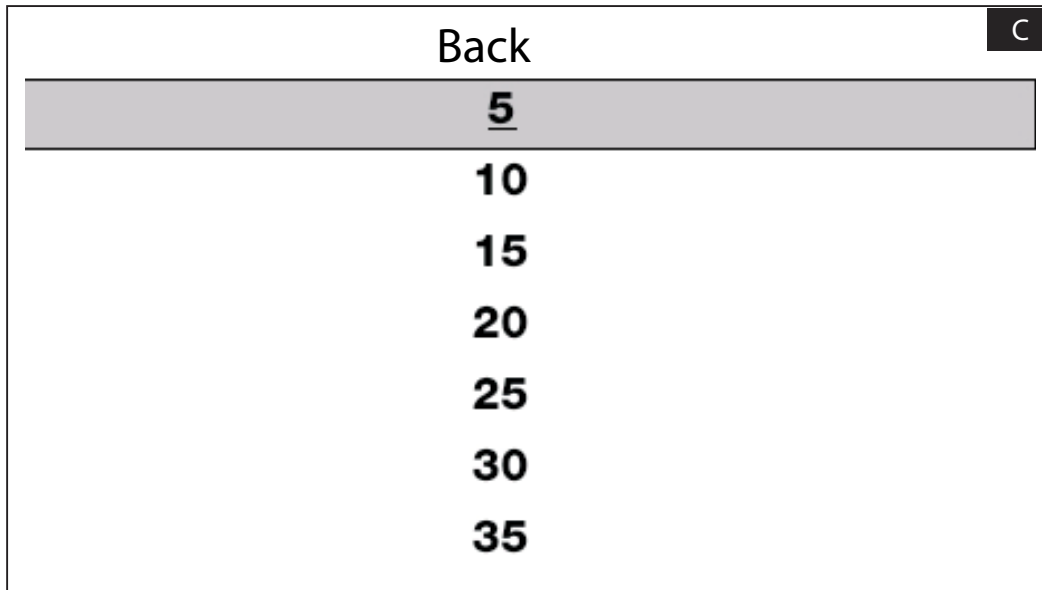
Kun vastaajatoiminto on päällä, valitse seuraavista vaihtoehdoista:

A Soittoaika ennen viestiä




Soittoaika ennen viestiä on viive sekunneissa kuinka kauan puhelu hälyttää ennen kuin vastaaja aktivoituu ja käyttäjän oletetaan olevan poissa vastauskojeelta.

B Courtesy message (tervetuloviesti ovikojeelta)

Tervetuloviesti ovikojeelta on räätälöity ääniviesti joka ilmoittaa vierailijalle, että videovastaajatoiminto on käytössä. Se aktivoituu automaattisesti [Soittoaika ennen viestiä -kenttään määritetyn ajan jälkeen.





A Soittoaika ennen viestiä

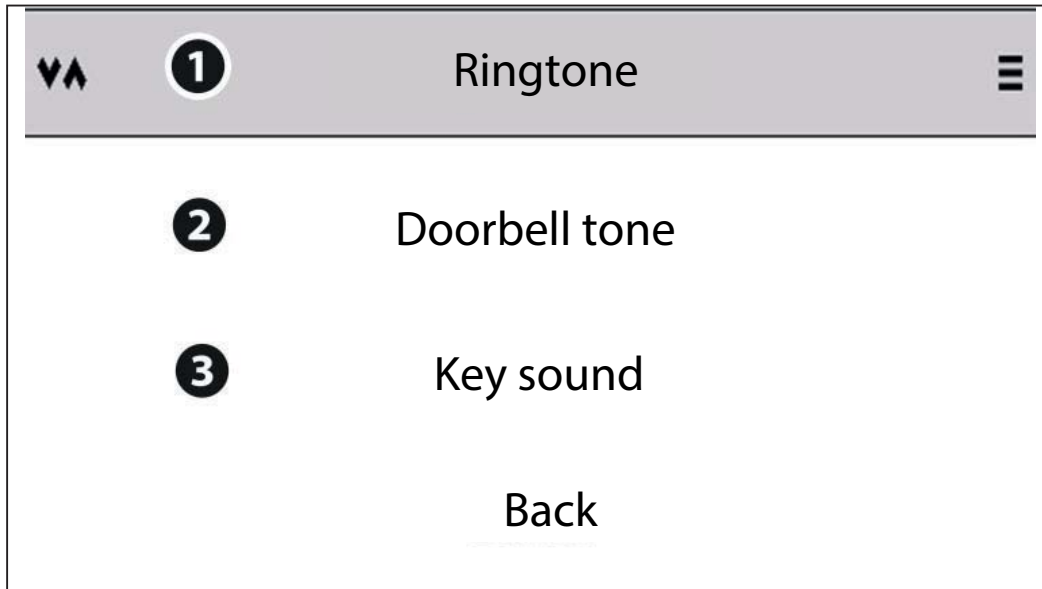
Käytä  ja  nuolinäppäimiä valitaksesi soittoajan pituuden ja varmista painamalla .



B Tervetuloviesti ovikojeelta

Valitse **ON** aktivoitaksesi tervetuloviestin vastaajatoiminnossa ja **OFF** ottaaksesi viestin pois päältä.

- 1 Valitse [Nauhoita viesti] nauhoittaaksesi uuden tervetuloviestin.
-  Jos kojeessa on jo nauhoitettu viesti se korvataan automaattisesti.
-  Nauhoitetut viestit voivat olla enintään 10 sekuntia pituudeltaan.
- 2 Valitse [Toista viesti] kuunnellaksesi nauhoitettu viesti.



1 Soittoääni

Valitse listasta melodioita soittoääni joka soi ovikojeelta vastauskojeeseen soittaessa.

2 Ovikellon ääni

Valitse listasta melodioita soittoääni joka soi ovikelloilta soittaessa.

3 Kosketinääni

Paina aktivoidaksesi/deaktivoidaksesi vastauskojeen painikkeiden kosketinäät.

Näyttö

1 Kirkkaus

Valitse säätääksesi näytön kirkkautta.

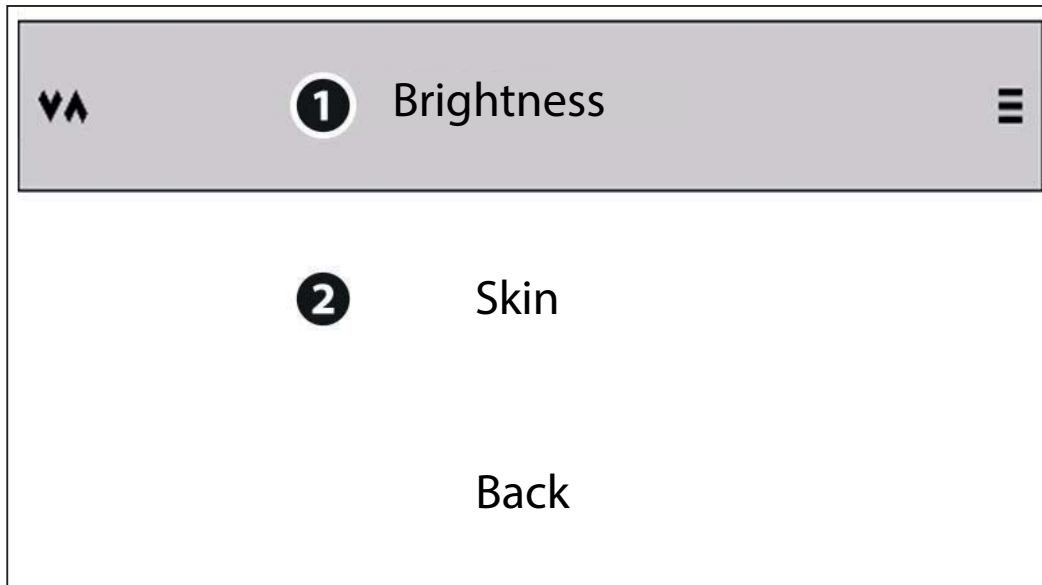
Käytä ⏪ ja ⏩ lisätäksesi tai vähentääksesi kuvan kirkkautta.

2 Tyyli

Valitse vastauskojeen valikon tyyli:

Vaalea – musta teksti, valkoinen tausta.

Tumma- valkoinen teksti, musta tausta



01:02 Thursday
11 Nov. 2021



1


Europe / Rome



Back


- 1 Säädä aika- ja päivämäärä valitsemalla maanosa ja asiaankuuluva kaupunki listasta.



 AUX (Lisätoiminnot)





Tällä asetuksella liitetään ,  ja  -painikkeet lisätoimintoihin (AUX) tai sisäpuhelintoimintoon (INTERCOM).

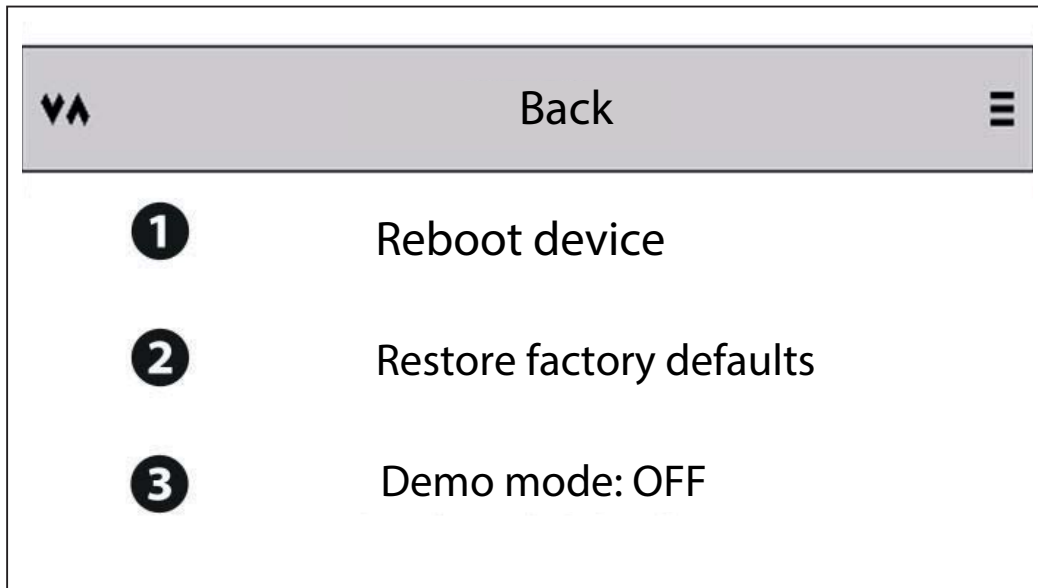
 Järjestelmä on konfiguroitava vastaavasti asennuksen aikana.


Back	
<1 <u>AUX 1</u>	INT 1/4
<>v^ >2 <u>AUX 3</u>	INT 2/5
AUX 4	v3 <u>INT 3/6</u>
AUX 5	^4 <u>2° Func</u>

Painikkeella  ei voi olla sisäpuhelintoimintoa, mutta sitä voidaan käyttää AUX 5-lisätoimintona tai toisen toiminnon aktivointipainikkeena. Katso [toinen toiminto]-kohta käyttöohjeesta.

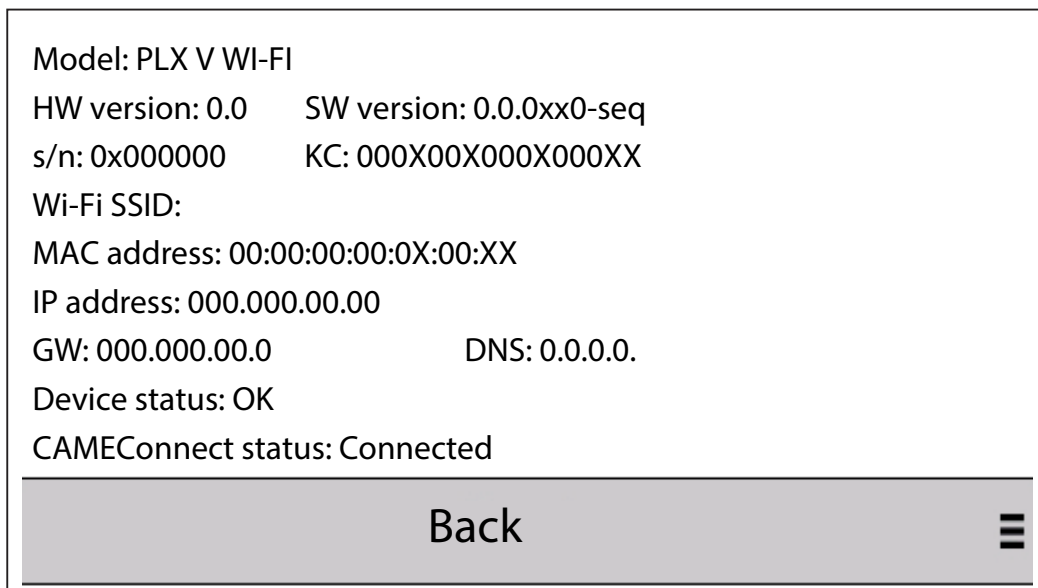
Käytä  ja  -nuolinäppäimiä valitaksesi haluttu toiminto painikkeille.

				
INTERCOM	INT. 1	INT. 2	INT. 3	Toisen toiminnan aktivointi
Toinen toiminta	INT. 4	INT. 5	INT. 6	Toisen toiminnan aktivointi
AUX	AUX 1	AUX 3	AUX 4	AUX 5



- 1 Laitteen uudelleenkäynnistys
Valitse käynnistääksesi laite uudelleen.
- 2 Palauta tehdasasetukset
Valitse palauttaaksesi paikalliset asetukset tehdasasetuksiin.
- 3 Demotila
Valitse asettaaksesi- tai poistaaksesi laite demotilasta.
 Demotila on suunniteltu laitteen esittelyä varten.
Jos demotila aktivoidaan, laite katkaisee yhteyden wifi-verkkoon.

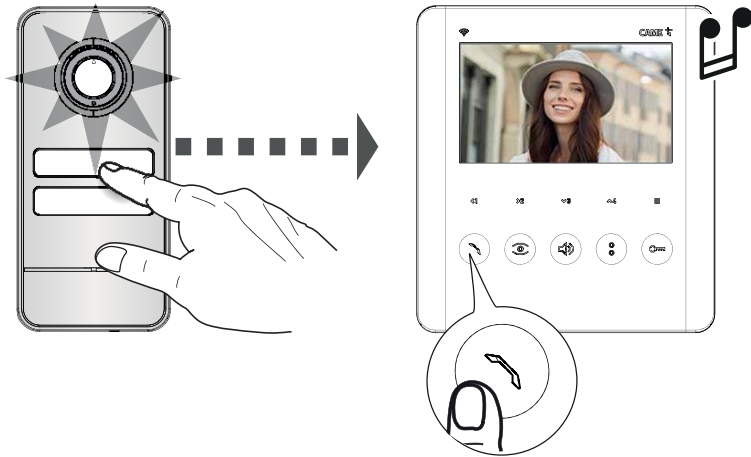
INFO Laitteen Järjestelmätiedot



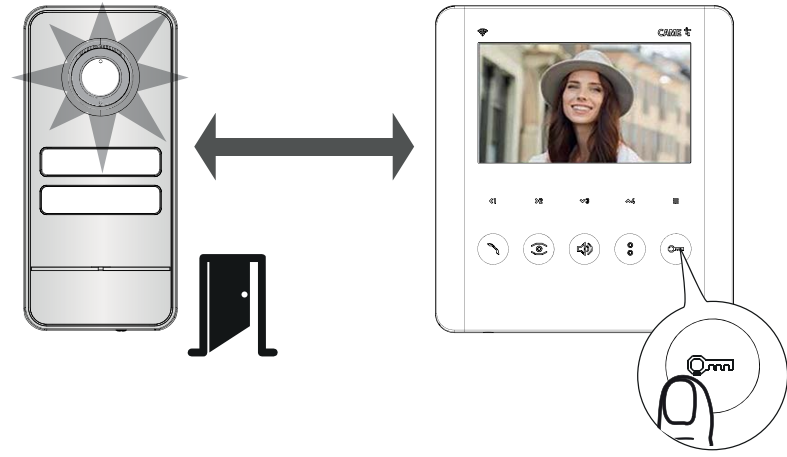
Tämä osio näyttää seuraavat laitteen järjestelmätiedot.

- Malli
- Laitteiston ja ohjelmiston järjestelmäversio
- Sarjanumero ja koodiavain
- Wi-Fi SSID
- MAC osoite
- IP osoite
- Oletusyhdyskäytävä ja DNS
- Laitteen tila
- CAMEConnect-pilvipalvelimen yhteyden tila

Puheyhteys ulkoa ja OVEN AUKAISU toiminto.



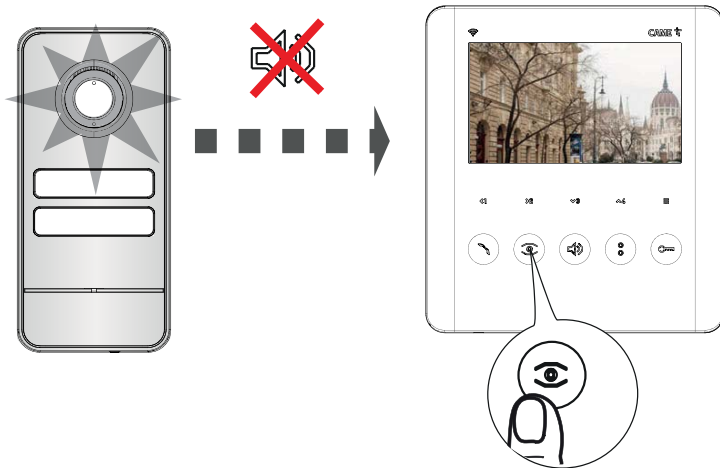
Kun soittopainiketta painetaan ovikojeelta alkaa vastauskoje soida.
Vastataksesi puheluun paina .




Paina  -painiketta avataksesi oven.


Paina  -painiketta uudelleen lopettaaksesi puhelun.

Videoyhteyden aktivointi

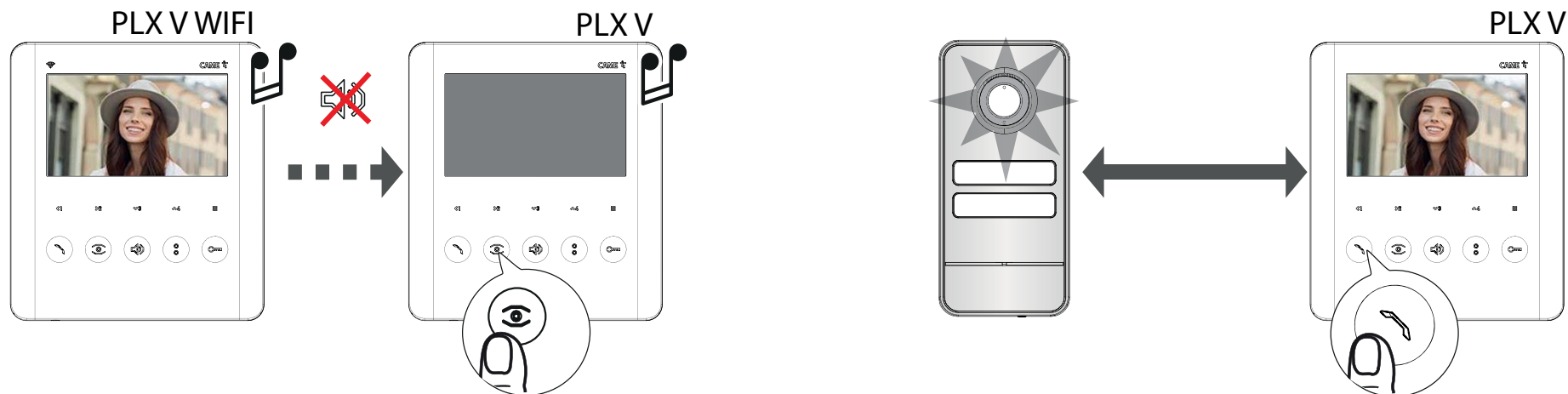


Paina  -painiketta aktivoitaksesi videoyhteyden ovikojeelle.

Kun järjestelmässä on useampi ovikoje, jatka  -painikkeen painamista näyttääksesi kaikkien ovikojeiden kuva järjestyksessä.

 Jos järjestelmä on varattu, videokuva ei aktivoidu. Jos järjestelmä on varattu, kuuluu vastauskojeesta kolme peräkkäistä piippausta.

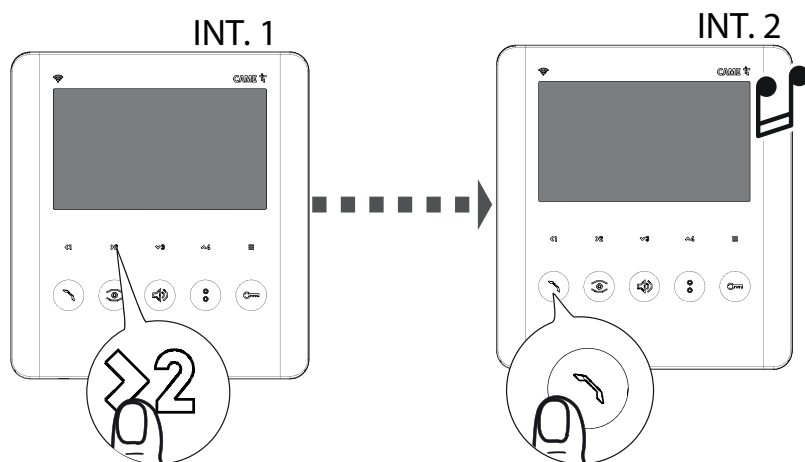
Videokuvan vaihto







Ovikojeelta soittaessa asuntoon jossa on useampi kuin yksi vastauskoje kaikki kojeet soivat, mutta videoyhteys aktivoituu vain Wi-Fi PLX V-kojeessa joka on asetettu MASTER-tilaan. Paina  -painiketta asunnon toisessa PLX V-vastauskojeessa (SLAVE) siirtääksesi kuvan siihen.

Vastataksesi puheluun asunnon toisesta PLX V-vastauskojeesta paina .


Puhelut sisäisten vastauskojeiden välillä (INTERCOM/Sisäpuhelin-toiminto)



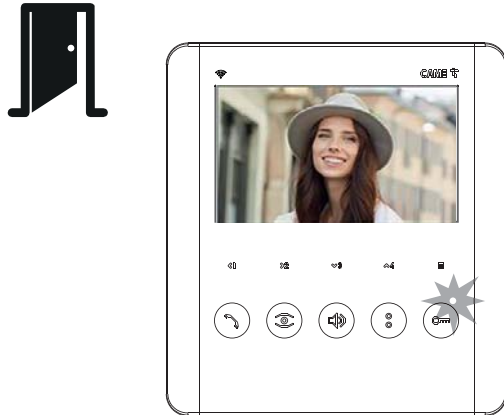
Aloittaaksesi sisäpuhelun kahden vastauskojeen välillä (INTERCOM) paina soittopainiketta joka on asetettu vastauskojeelle johon halutaan soittaa ,  tai 


Paina  -painiketta soitettavassa vastauskojeessa vastataksesi puheluun.

 Jos järjestelmä on varattu kuuluu vastauskojeesta kolme peräkkäistä piippausta

 Jos sisäpuhelun aikana ovikojeelta tulee ulkoinen puhelu, kuuluu linjalla 5 sekunnin välein piippaus.

 *KUVA* Sisäpuheluita vastauskojeiden välillä ei voida hallita kännykkäsovelluksella.

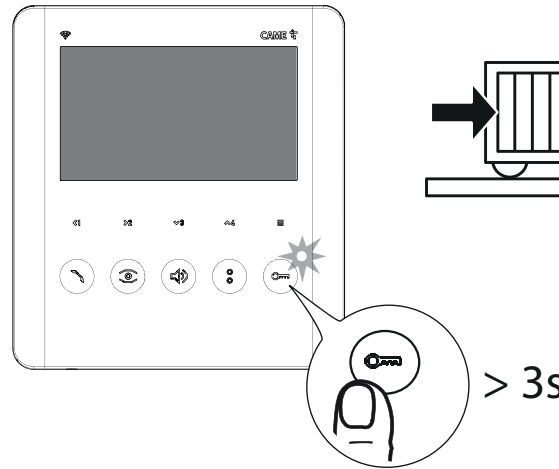



Käytä tätä toimintoa tarkistaaksesi oven tämänhetkinen tila (avoinna/suljettu) LED-valosta  -painikkeen vieressä.

 **Järjestelmä tulee olla oikein asetettu**


 **Katso [LED-valon tila painike]**


 **Toiminto on aktiivinen kun puheyhteys on auki ovikojeelle.**

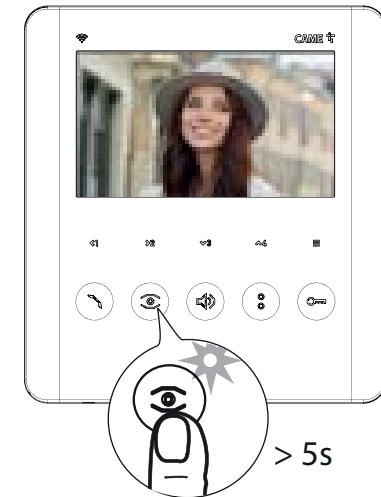


Portin avaus-toimintoa käytetään aktivoimaan portin avaa/sulje-toiminto ja portin tila-toimintoa käyttämällä LED-valoa *  - painikkeen vieressä.

 **Toiminto tulee ottaa käyttöön järjestelmää ohjelmoitaessa.**

Paina  -painiketta pohjassa yli 3 sekuntia lähettääksesi portin avaus- tai sulkukäsky vastauskojeesta.


 Oven tila-toiminto on vakiona aina käytössä. Avaa portti/Portin tila-toiminto täytyy käyttöönottaa ohjelmallisesti. Molemmat Oven tila- ja Portin





Automaattinen oven avaus-toiminto.

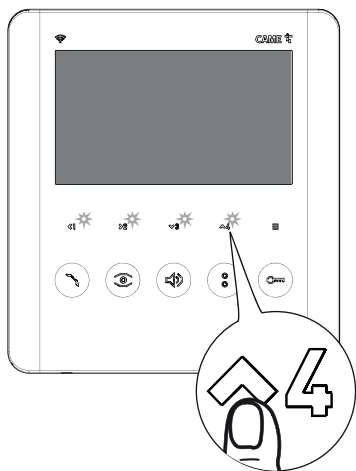
Tämä toiminto mahdollistaa oven aukaisun automaattisesti ovikojeelta soittaessa. Puheyhteyttä ei aktivoida ja puhelu päättyy automaattisesti. Toiminnon käyttöä suositellaan asuntoihin joita käytetään liiketiloina.





 **Toiminto on vakiona aktiivinen. Toiminto voidaan ottaa pois käytöstä järjestelmää ohjelmoitaessa.**

Paina  -painiketta pohjassa yli 5 sekuntia asettaaksesi toiminnon päälle/pois.

  -painikkeen LED-valo syttyy kun toiminto on aktiivinen.

 **Konfiguroi**  -painike toisen toiminnon OSD-valikosta AUX/Lisätoiminnot-valikon alta.



Vakioasetuksena  1,  2 ja  3 -painikkeita käytetään sisäpuhelin-toiminnon soittopainikkeina 1, 2 ja 3. Käyttämällä toista toimintoa samat painikkeet voidaan ohjelmoida soittamaan sisäpuhelimiin 4, 5 ja 6. Aktivoidaksesi toissasijaisen toiminnon paina  .

 **Vapauta painike 2 sekunnin sisään.**

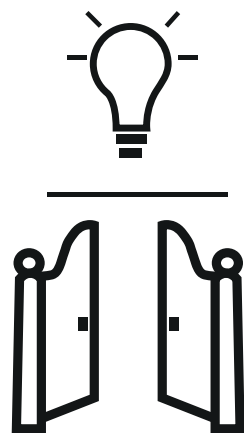
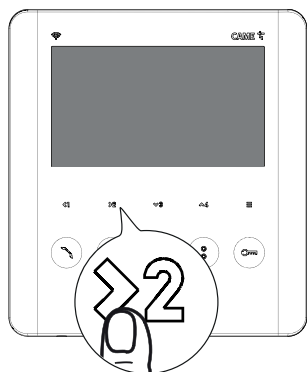
Kun toiminto on käytössä painikkeiden  1,  2,  3 **ja**  4 **LED-valot vilkkuvat.**

Paina  -painiketta uudelleen poistuaksesi toissasijaisen toiminnon tilasta.

 **Jos toisen toiminnon tilasta ei poistuta manuaalisesti, palautuu laite automaattisesti normaalitilaan 10 sekunnin kuluttua.**





Lisätoimintojen käyttö (AUX-toiminto)

 **Konfiguroi**  1,  2,  3 **ja**  4 -painikkeet lisätoimintopainikkeiksi OSD-valikosta AUX/Lisätoiminnot-valikon alta.



Lisätoiminnon painikkeet ovat räätälöityjä lisälaitetoimintoja jotka asennetaan vastauskojeen yhteydessä.

Esimerkiksi erillisen valon sytyttäminen tai portin avaaminen.

Paina haluttua lisätoimintopainiketta ( 1,  2,  3 tai  4) aktivoidaksesi liitetyn lisätoiminnon.

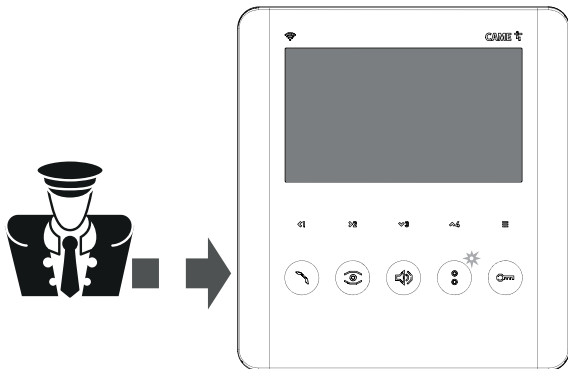
 **Lisälaitteita pitää tarvittaessa asentaa riippuen komennosta, jolla laite aktivoidaan.**


Portieeri -toiminnot

 Nämä toiminnot ovat käytössä vain järjestelmissä joissa on vahtimestarin piste.

 Jokainen toiminto tulee asettaa oikein ja ohjelmoida asennuksen aikana.

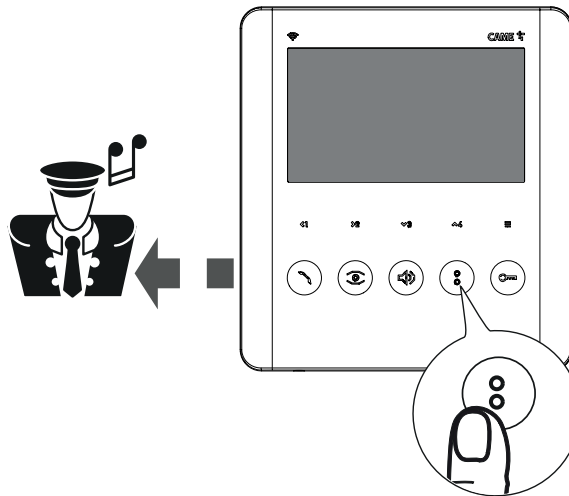
Soittopyyntö vahtimestarilta




Jos vahtimestarilta on tullut takaisinsoittopyyntö  -LED syttyy.

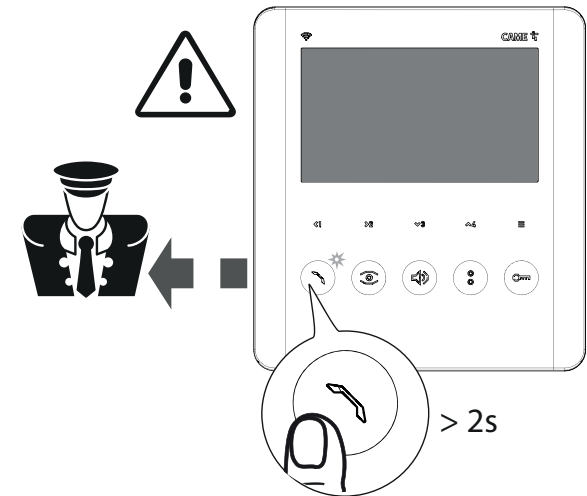
 **LED-valo sammuu kun puheyhteys vahtimestarin kanssa aloitetaan.**


Soittopyyntö vahtimestarille





Paina  -painiketta jättääksesi takaisinsoittopyynnön vahtimestarille.

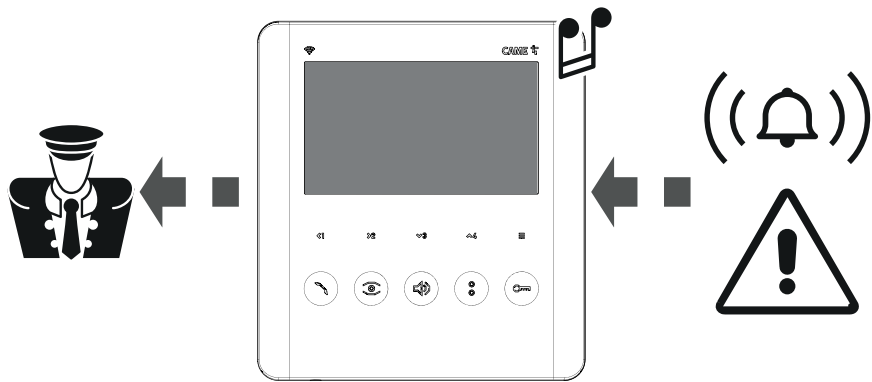
Paniikki-toiminto



Paniikki-toiminto on prioriteettisoihto vahtimestarille. Käytä tätä vain kiireellisissä tilanteissa ja hätätapauksissa. Paina  -painiketta pohjassa yli 2 sekuntia lähettääksesi paniikkisignaalin vahtimestarin pisteelle.

  -painike vilkkuu kun paniikkisignaali on vastaanotettu vahtimestarin pisteessä.

Hälytyskontakti






Laitetta asentaessa voidaan lisätä ulkoinen hälytyskontakti vastauskojeeseen. Kun hälytyskärkitieto aktivoidaan, lähetetään vastauskojeesta hälytys signaali suoraan vahtimestarin pisteelle.





Vastauskoje ilmoittaa tasaisella piippauksella, että signaali on aktivoitu.

Ääniasetukset



Puhelun aikana paina  -painiketta avataksesi ääniasetukset. Käytä  ja  -nuolinäppäimiä säätääksesi äänenvoimakkuutta.

Käytä  ja  -nuolinäppäimiä avataksesi tai sulkeaksesi mikrofonin.



Ääniasetukset pysyvät näkyvissä kunnes mikrofoni avataan uudelleen tai puhelu päättyy.



Puhelun aikana, paina ☰ -painiketta avataksesi video- ja näyttöasetukset.

Käytä ⏪ ja ⏩ -nuolinäppäimiä valitaksesi parametrit joita halutaan säätää.

- ☀ Kirkkaus
- 🎛 Saturaatio

Käytä ⏪ ja ⏩ nuolinäppäimiä säätääksesi valitun parametrin arvoja.

📖 **Videoasetuksia ei voi säätää sisäpuhelun aikana (INTERCOM-toiminto).**

📖 **Tiettyjä asetuksia voidaan säätää myös vastauskojeen OSD-valikosta. [Asetukset – Näyttö].**

CAME 

CAME.COM

CAME S.p.A.
Via Martiri della Libertà, 15
31030 Dosson di Casier
Treviso – Italy
Tel. (+39) 0422 4940
Fax (+39) 0422 4941
info@came.com - www.came.com

Avalarm Oy www.avalarm.fi