

LS8701



COMPLETE GEBRUIKERSHANDLEIDING





Join us in taking care of our planet

Video-deurintercom monitor Logos art. LS8701 voor systeem Simplebus 2

Logos opbouw video-deurintercom met hoorn en kleurenscherm van 4,3".

Systeem Simplebus 2.

De monitor is voorzien van 4 programmeerbare, mechanische drukknoppen die geconfigureerd zijn voor activering van de meest gebruikte functies: elektrisch slot, oproep naar centrale, relaissturing en beeldoproep.

Aan de kant van de video-deurintercom zijn de drukknoppen aanwezig voor inschakeling van de stille modus met bijbehorende visuele en grafische signalering en drukknoppen om naar het menu en de navigatie te gaan.

Vanuit het menu is het onder andere mogelijk helderheid, contrast, kleur en oproeptoonvolume in te stellen.

Voor de oproeptoon is er keuze uit verschillende beltonen.

De middelste drukknoppen van elke rij zijn voorzien van braille-tekens voor slechtzienden.

Biedt standaard de mogelijkheid voor een etagebel aansluiting.

De ingang voor de oproep van etagebel kan ook worden geconfigureerd voor het op afstand beheren van de deuropenerknop, een relaissturing (algemeen of met code) of voor het verzenden van een paniekoproep.

De video-deurintercom is uitgerust met een NFC-verbinding zodat het apparaat volledig kan worden geprogrammeerd via smartphone met de MyComelit app, ook wanneer de video-deurintercom uitgeschakeld is.

De metalen muurplaat, die een stevige en robuuste bevestiging garandeert, en het aftakblokje voor stamleiding art. 1214/2C worden meegeleverd.

Afmetingen (B x H x D): 186 x 180 x 35 mm.

Denk aan het milieu voordat u dit bericht print, gebruik liever de interactieve links

Help ons de planeet te beschermen. Denk aan het milieu alvorens dit document af te drukken.

U bladert door een interactief document: ga snel naar de inhoud die voor u interessant is via de link.

Inhoud

Beschrijving	4
Drukknoppen voorzijde - standaard programmeringen	5
Drukknoppen aan de zijkant	5
Signaleringsleds	6
Technische eigenschappen	7
Programmering gebruikerscode	9
Programmering gebruikerscode via MyComelit app	9
Programmering gebruikerscode via dip-switches	12
Installatie	13
Demontage video-deurintercom	14
Verwijdering en montage van de aansluitklemmen	15
Aansluitingen	16
Programmering	17
Programmering vanuit installateursmenu	18
Programmering vanuit de MyComelit app	20
Uitbreidingsschema's	23
Aansluitschema's	24
Installatie met voedingseenheid art. 1210/1210A en afstanden	24
Systeem met voedingseenheid art. 4888C en afstanden	27
Waarschuwingen	29

Beschrijving



- 1. Hoorn.
- 2. Lcd-scherm van 4,3" / 16:9.
- 3. Mechanische drukknoppen aan de zijkant.
- 4. Mechanische drukknoppen aan de voorzijde, met braille-tekens voor slechtzienden op de middelste drukknoppen van elke rij.
- 5. NFC-detectiegebied.
- 6. Hoornconnector.
- 7. Klemmenblok:

LL Klemmen voor aansluiting op de busleiding.

CFP CFP Klemmen voor aansluiting van de oproep van etagebel.

- 8. Dip-switches voor de programmering van de gebruikerscode.
- 9. Pin voor verankering klemmenblok.
- 10. CV5 Jumper afsluiting videokanaal.

Drukknoppen voorzijde - standaard programmeringen

\cap	Standaard oproep naar centrale \star
Ä	Druk op de knop om een oproep naar de portiercentrale te verzenden.
0	Algemene relaissturing \star
U	 Druk op de knop om een algemene relaissturing (art. 1256) te activeren of het relais van het deurstation.
	Beeldoproep 🗙
	 Druk op de knop om naar de real-time weergave te gaan van het camerabeeld van het deurstation.
~	Deurslotbediening 🗙
•	Druk op de toets om het slot te activeren.
	Deuropening bij oproep
	Met deze drukknop is het ook mogelijk om de modus "Automatische deurslotbediening bij oproep" te activeren die zorgt voor de automatische activering van het relais deurslotbediening bij ontvangst van een oproep van het deurstation.
	\checkmark De functie moet door de installateur worden geautoriseerd via de MyComelit app.
	Terwijl de video-deurintercom in stand-by staat, druk 5 seconden op de knop C- om de modus "Automatische deurslotbediening bij oproep" te activeren/deactiveren.
	» Er klinkt een bevestigingstoon.
	» De brandende led 🗠 geeft aan dat de functie actief is

* Om de standaard programmeringen van de drukknoppen te wijzigen, zie hoofdstuk Programmering op pagina 17.

Drukknoppen aan de zijkant



ACTIVERING "STILLE MODUS"

- > Druk op de knop om de Stille modus te activeren/deactiveren.
- » De rode led signaleert dat de functie actief is.



MENU OPENEN EN NAVIGEREN

> Druk op één van de volgende knoppen om het gebruikersmenu te openen.







Items gebruikersmenu



Signaleringsleds

c	<i>knippert:</i> inkomende oproep/in gesprek. <i>knippert met video-deurintercom in stand-by:</i> signalering "Deur op			
	White lea	brandt continu met video-deurintercom in stand-by: modus "Automatische deurslotbediening bij oproep" actief.		
	Rode led	knippert 4 keer: systeem bezet. brandt continu: "Stille modus" actief.		

Technische eigenschappen



	ALGEMENE GEGEVENS
Kleur van het product	Wit RAL9003
Opbouw	Ja
Montage op bureausteun	Ja, met speciaal accessoire
Gewicht van het product	610 gram
Soort materiaal behuizing	ABS, PMMA
	COMPATIBELE SYSTEMEN
	Audio/video Simplebus 2 met voedingseenheid art. 4888C
	Audio/video Simplebus 2 met voedingseenheid art. 1210/1210A
	Audio/video-kit Simplebus 2 met voedingseenheid art. 1209
	DISPLAY
Afmetingen display	4,3
Aspectverhouding	16:9
Resolutie (pixels)	480x272
Menu in het scherm (OSD)	Ja
Type display	TFT
	AUDIOSPECIFICATIES
Microfoon	6mm (ø), omnidirectioneel
Luidspreker	40mm (ø) x 5,1mm (H), 100 Ohm, 0,25W
	ELEKTRISCHE EIGENSCHAPPEN
Type voeding	Voeding via video-deurintercom bus
Voedingsspanning	33VDC
Verbruik in stand-by	0,02W
Maximaal stroomverbruik	6,6W
	HARDWARE-SPECIFICATIES
Type drukknoppen	Mechanisch
Klemmen	L L CFP CFP
Uitneembare klemmen	Ja
Aantal ingangen	1
Kleur achtergrondverlichting	Wit
Totale aantal drukknoppen	4

	INSTELLINGEN
Volume oproeptoon	Ja
Helderheid beeldscherm	Ja
Schermcontrast	Ja
Kleur van het scherm	Ja
	OMGEVINGSSPECIFICATIES EN CONFORMITEIT
IP-beschermingsgraad	IP30
Bedrijfstemperatuur (°C)	5 ÷ 40
Relatieve luchtvochtigheid (RH max)	25 ÷ 75
Milieuklasse	I
CE-certificeringen	RoHS II - 2011/65/UE (EN IEC 63000:2018), EMC 2014/30/UE (EN 61000-6- 1:2007, EN 61000-6-3:2007+A1:2011)
	ALGEMENE EIGENSCHAPPEN
Deurslotbediening	Ja
Deurslotbediening Beeldoproep	Ja Ja
Deurslotbediening Beeldoproep Intercomoproepen	Ja Ja Ja
Deurslotbediening Beeldoproep Intercomoproepen Relaissturingen	Ja Ja Ja Ja
Deurslotbediening Beeldoproep Intercomoproepen Relaissturingen Oproep naar centrale	Ja Ja Ja Ja
Deurslotbediening Beeldoproep Intercomoproepen Relaissturingen Oproep naar centrale Ingang voor oproep van etagebel	Ja Ja Ja Ja Ja
Deurslotbediening Beeldoproep Intercomoproepen Relaissturingen Oproep naar centrale Ingang voor oproep van etagebel Stille modus	Ja Ja Ja Ja Ja Ja
Deurslotbediening Beeldoproep Intercomoproepen Relaissturingen Oproep naar centrale Ingang voor oproep van etagebel Stille modus Automatische deurslotbediening bij oproep	Ja Ja Ja Ja Ja Ja Ja
Deurslotbediening Beeldoproep Intercomoproepen Relaissturingen Oproep naar centrale Ingang voor oproep van etagebel Stille modus Automatische deurslotbediening bij oproep Signalering deur open	Ja Ja Ja Ja Ja Ja Ja Ja
Deurslotbediening Beeldoproep Intercomoproepen Relaissturingen Oproep naar centrale Ingang voor oproep van etagebel Stille modus Automatische deurslotbediening bij oproep Signalering deur open Aanpasbare oproeptoon	Ja Ja Ja Ja Ja Ja Ja Ja
Deurslotbediening Beeldoproep Intercomoproepen Relaissturingen Oproep naar centrale Ingang voor oproep van etagebel Stille modus Automatische deurslotbediening bij oproep Signalering deur open Aanpasbare oproeptoon Paniekoproep	Ja Ja Ja Ja Ja Ja Ja Ja Ja
Deurslotbediening Beeldoproep Intercomoproepen Relaissturingen Oproep naar centrale Ingang voor oproep van etagebel Stille modus Automatische deurslotbediening bij oproep Signalering deur open Aanpasbare oproeptoon Paniekoproep Selectieve intercomoproep	Ja Ja Ja Ja Ja Ja Ja Ja Ja Ja Ja
Deurslotbediening Beeldoproep Intercomoproepen Relaissturingen Oproep naar centrale Ingang voor oproep van etagebel Stille modus Automatische deurslotbediening bij oproep Signalering deur open Aanpasbare oproeptoon Paniekoproep Selectieve intercomoproep Visuele signaleringen	Ja Ja Ja Ja Ja Ja Ja Ja Ja Ja Ja

Programmering gebruikerscode

Aan de video-deurintercom moet een gebruikerscode worden gekoppeld. De gebruikerscode kan worden geprogrammeerd via de MyComelit app of met behulp van de dip-switches.



Programmering gebruikerscode via MyComelit app

De video-deurintercom is uitgerust met een NFC-verbinding voor een eenvoudige en snelle programmering **via de app MyComelit**, die gratis kan worden gedownload.



De programmering kan ook worden uitgevoerd als de video-deurintercom uit staat en zonder het systeem uit de verpakking te verwijderen! De gebruikerscodes van verschillende video-deurintercoms kunnen achter elkaar worden geprogrammeerd!

√ Alle dip-switches moeten in de stand OFF worden gezet (fabrieksinstelling) en moeten ook tijdens normaal gebruik in OFF blijven staan.



- 1. Open de MyComelit app en meld u aan (of maak een nieuw account aan als dit de eerste keer is).
- 2. Kies "CONFIGURATIE VIDEO-DEURINTERCOM LOGOS".



3. Voer de gebruikerscode in en druk op "SCHRIJVEN".



- 4. Breng de smartphone in de buurt van het NFC-detectiegebied van de video-deurintercom (aangegeven door het betreffende etiket) en maak een cirkelbeweging totdat u een trilling waarneemt. De trilling geeft aan dat het schrijven bezig is. Houd de smartphone in dezelfde positie totdat de procedure is voltooid.
 - » Het vinkje geeft aan dat het schrijven correct is uitgevoerd.



5.A Druk op "EINDE" om de programmering van de gebruikerscode op de video-deurintercom af te sluiten.



OF

als u de gebruikerscodes van verschillende video-deurintercoms achter elkaar wilt programmeren:

5.B Druk op "VERDER".



6.B Kies het gewenste stappeninterval.



- 7.B Breng de smartphone in de buurt van het NFC-detectiegebied van de nieuwe video-deurintercom (aangegeven door het betreffende etiket) en maak een cirkelbeweging totdat u een trilling waarneemt. De trilling geeft aan dat het schrijven bezig is. Houd de smartphone in dezelfde positie totdat de procedure is voltooid.
 - » Het vinkje geeft aan dat het schrijven correct is uitgevoerd.



8.B Herhaal de handeling 7.B voor elke video-deurintercom waarop u de gebruikerscode wilt programmeren.

Programmering gebruikerscode via dip-switches



 Zet de dip-switches op ON om een gebruikerscode op de video-deurintercom te programmeren volgens Tabel gebruikerscodes.

Voorbeeld: code 4.

TABEL GEBRUIKERSCODES

code	DIP ON														
1	1	31	1,2,3,4,5	61	1,3,4,5,6	91	1,2,4,5,7	121	1,4,5,6,7	151	1,2,3,5,8	181	1,3,5,6,8	211	1,2,5,7,8
2	2	32	6	62	2,3,4,5,6	92	3,4,5,7	122	2,4,5,6,7	152	4,5,8	182	2,3,5,6,8	212	3,5,7,8
3	1,2	33	1,6	63	1,2,3,4,5,6	93	1,3,4,5,7	123	1,2,4,5,6,7	153	1,4,5,8	183	1,2,3,5,6,8	213	1,3,5,7,8
4	3	34	2,6	64	7	94	2,3,4,5,7	124	3,4,5,6,7	154	2,4,5,8	184	4,5,6,8	214	2,3,5,7,8
5	1,3	35	1,2,6	65	1,7	95	1,2,3,4,5,7	125	1,3,4,5,6,7	155	1,2,4,5,8	185	1,4,5,6,8	215	1,2,3,5,7,8
6	2,3	36	3,6	66	2,7	96	6,7	126	2,3,4,5,6,7	156	3,4,5,8	186	2,4,5,6,8	216	4,5,7,8
7	1,2,3	37	1,3,6	67	1,2,7	97	1,6,7	127	1,2,3,4,5,6,7	157	1,3,4,5,8	187	1,2,4,5,6,8	217	1,4,5,7,8
8	4	38	2,3,6	68	3,7	98	2,6,7	128	8	158	2,3,4,5,8	188	3,4,5,6,8	218	2,4,5,7,8
9	1,4	39	1,2,3,6	69	1,3,7	99	1,2,6,7	129	1,8	159	1,2,3,4,5,8	189	1,3,4,5,6,8	219	1,2,4,5,7,8
10	2,4	40	4,6	70	2,3,7	100	3,6,7	130	2,8	160	6,8	190	2,3,4,5,6,8	220	3,4,5,7,8
11	1,2,4	41	1,4,6	71	1,2,3,7	101	1,3,6,7	131	1,2,8	161	1,6,8	191	1,2,3,4,5,6,8	221	1,3,4,5,7,8
12	3,4	42	2,4,6	72	4,7	102	2,3,6,7	132	3,8	162	2,6,8	192	7,8	222	2,3,4,5,7,8
13	1,3,4	43	1,2,4,6	73	1,4,7	103	1,2,3,6,7	133	1,3,8	163	1,2,6,8	193	1,7,8	223	1,2,3,4,5,7,8
14	2,3,4	44	3,4,6	74	2,4,7	104	4,6,7	134	2,3,8	164	3,6,8	194	2,7,8	224	6,7,8
15	1,2,3,4	45	1,3,4,6	75	1,2,4,7	105	1,4,6,7	135	1,2,3,8	165	1,3,6,8	195	1,2,7,8	225	1,6,7,8
16	5	46	2,3,4,6	76	3,4,7	106	2,4,6,7	136	4,8	166	2,3,6,8	196	3,7,8	226	2,6,7,8
17	1,5	47	1,2,3,4,6	77	1,3,4,7	107	1,2,4,6,7	137	1,4,8	167	1,2,3,6,8	197	1,3,7,8	227	1,2,6,7,8
18	2,5	48	5,6	78	2,3,4,7	108	3,4,6,7	138	2,4,8	168	4,6,8	198	2,3,7,8	228	3,6,7,8
19	1,2,5	49	1,5,6	79	1,2,3,4,7	109	1,3,4,6,7	139	1,2,4,8	169	1,4,6,8	199	1,2,3,7,8	229	1,3,6,7,8
20	3,5	50	2,5,6	80	5,7	110	2,3,4,6,7	140	3,4,8	170	2,4,6,8	200	4,7,8	230	2,3,6,7,8
21	1,3,5	51	1,2,5,6	81	1,5,7	111	1,2,3,4,6,7	141	1,3,4,8	171	1,2,4,6,8	201	1,4,7,8	231	1,2,3,6,7,8
22	2,3,5	52	3,5,6	82	2,5,7	112	5,6,7	142	2,3,4,8	172	3,4,6,8	202	2,4,7,8	232	4,6,7,8
23	1,2,3,5	53	1,3,5,6	83	1,2,5,7	113	1,5,6,7	143	1,2,3,4,8	173	1,3,4,6,8	203	1,2,4,7,8	233	1,4,6,7,8
24	4,5	54	2,3,5,6	84	3,5,7	114	2,5,6,7	144	5,8	174	2,3,4,6,8	204	3,4,7,8	234	2,4,6,7,8
25	1,4,5	55	1,2,3,5,6	85	1,3,5,7	115	1,2,5,6,7	145	1,5,8	175	1,2,3,4,6,8	205	1,3,4,7,8	235	1,2,4,6,7,8
26	2,4,5	56	4,5,6	86	2,3,5,7	116	3,5,6,7	146	2,5,8	176	5,6,8	206	2,3,4,7,8	236	3,4,6,7,8
27	1,2,4,5	57	1,4,5,6	87	1,2,3,5,7	117	1,3,5,6,7	147	1,2,5,8	177	1,5,6,8	207	1,2,3,4,7,8	237	1,3,4,6,7,8
28	3,4,5	58	2,4,5,6	88	4,5,7	118	2,3,5,6,7	148	3,5,8	178	2,5,6,8	208	5,7,8	238	2,3,4,6,7,8
29	1,3,4,5	59	1,2,4,5,6	89	1,4,5,7	119	1,2,3,5,6,7	149	1,3,5,8	179	1,2,5,6,8	209	1,5,7,8	239	1,2,3,4,6,7,8
30	2,3,4,5	60	3,4,5,6	90	2,4,5,7	120	4,5,6,7	150	2,3,5,8	180	3,5,6,8	210	2,5,7,8	240*	5,6,7,8

* De code 240 is gereserveerd voor de portiercentrale.

Installatie



* Bevestigingspunten te gebruiken voor de installatie op compatibele dozen









Demontage video-deurintercom



Verwijdering en montage van de aansluitklemmen







Aansluitingen



CFP ingang voor etagebel

Bij meerdere deurtelefoons of video-deurintercoms met dezelfde gebruikerscode moet de CFP-knop op slechts één code worden aangesloten; alle toestellen gaan dan tegelijk over.

Programmering

Standaard zijn de programmeerbare drukknoppen geprogrammeerd met de volgende functies:

Ê	0	۲	с -
[ccs]	[ACTG]	[AI]	[AP]
Standaard oproep naar centrale	Algemene relaissturing	Beeldoproep	Deurslotbediening

De programmering van deze drukknoppen kan worden aangepast:

- Via MyComelit app vanaf smartphone
- Via installateursmenu van de video-deurintercom



TABEL VAN DE BESCHIKBARE FUNCTIES

[AI]	Beeldoproep	Weergave in real-time van het camerabeeld van het deurstation
[ACTG]	Algemene relaissturing	Activering van een algemene relaissturing (art. 1256)
[ACT]	Relaissturing met code	Activering van een relaissturing met code (art. 1256)
[CCP]	Oproep naar hoofdcentrale	Oproep naar hoofdportiercentrale
[ccs]	Standaard oproep naar centrale	Oproep naar portiercentrale
[INT-I]	Intercomoproep binnen hetzelfde appartement	Intercomoproep binnen hetzelfde appartement
[INT-E]	Intercomoproep naar een ander appartement	Intercomoproep naar een ander appartement De gebruikerscode [ADDRESS] van het appartement dat u wilt oproepen moet worden geprogrammeerd
[CAMG]	Algemene externe camera	Weergave van het beeld van de camera die aan de module art. 1259C of 1409 is gekoppeld (modus algemene relaissturing)
[CAM]	Externe camera met code	Weergave van het beeld van de camera die aan de module art. 1259C of 1409 is gekoppeld (modus relaissturing met code)
[PAN]	Paniekoproep	Prioriteitoproep of oproep naar portiercentrale
[AP]	Deurslotbediening	Activering deurslot
[NULL]	Geen functie	

Programmering vanuit installateursmenu

Vanuit het installateursmenu kunnen de functies worden gewijzigd die aan de drukknoppen zijn gekoppeld.

1. Druk op één van de volgende knoppen om het gebruikersmenu te openen.



2. Druk gelijktijdig 5 seconden op de drukknoppen 🔨 en 🗸 om het installateursmenu te openen.



» Er klinkt een bevestigingssignaal en het volgende scherm verschijnt

VER: v1.0.0		ADDRESS:	001
	FUNCTION	ADDRESS	ОК
BUTTON 1	CCS		
BUTTON 2	ACTG		
BUTTON 3	AI		
BUTTON 4	AP		
EXIT			•

3. Druk op de knop OK om uw keuzes te bevestigen. Druk op de knoppen ▲ en ▼ om de drukknoppen, de functies en de adressen te selecteren die u wilt programmeren.

Wanneer het item is geselecteerd wordt de tekst groen.

4. Om het installateursmenu af te sluiten, selecteer het menu EXIT of wacht 2 minuten (time-out tijd) zonder een handeling uit te voeren.



Beschrijving van de programmeringspagina

VER	Firmware versie
ADDRESS	Geprogrammeerde gebruikerscode
BUTTON 1	Drukknop
BUTTON 2	Drukknop O
BUTTON 3	Drukknop 💽
BUTTON 4	Drukknop C-
FUNCTION	Functie die aan de drukknop is gekoppeld
ADDRESS	Vereiste code voor bepaalde functies
EXIT	Programmering verlaten



Programmering vanuit de MyComelit app

√ Werk de My Comelit app bij naar de laatst beschikbare versie.

Met de MyComelit app kan de video-deurintercom eenvoudig en snel worden geprogrammeerd, ook als hij uit staat.

Via MyComelit app is het mogelijk:

- Alle programmeringen van de video-deurintercom te lezen.
- De programmering te wijzigen en te herschrijven.
- Offline aanmaken van een programmering, op de eigen smartphone opslaan en vervolgens naar de videodeurintercom schrijven.
- Uw favoriete programmeringen op de smartphone aanmaken en opslaan.
- De gebruikerscode met een configureerbare waarde verhogen voor de achtereenvolgende programmering van andere video-deurintercoms.
- De programmering van een video-deurintercom kopiëren naar een andere video-deurintercom.
- De programmering van de video-deurintercom delen met andere gebruikers (via WhatsApp, etc.) om technische ondersteuning te vergemakkelijken.

• ...

Naast deze functionaliteiten is het mogelijk om MyComelit app te gebruiken voor de volgende functies:

- Programmeren van de gebruikerscode (alleen als hij niet geprogrammeerd is via de dip-switches, zie Programmering gebruikerscode via MyComelit app op pagina 9).
- Programmeren van de functies die u aan de drukknoppen wilt koppelen.
- Programmeren van de video-deurintercom als hoofd/secundair systeem (zie <u>Hoofdvideo-deurintercom en</u> secundaire video-deurintercom op pagina 21).
- Wijzigen van de oproeptonen voor:
 - Oproep vanaf deurstation.
 - Oproep van etagebel (CFP).
 - Oproep vanaf centrale.
 - Intercomoproep.
 - Oproep met bereik.
- Wijzigen van de functies die aan de CFP-ingang zijn gekoppeld (zie <u>Functies die aan de CFP-ingang zijn</u> gekoppeld op pagina 22).
- Programmeren van de functies:
 - Intercomoproep (zie Intercom op pagina 21).
 - Selectieve intercomoproep (zie Selectieve intercomoproep op pagina 21).
 - Selectieve intercomoproep naar groepsadres (zie <u>Selectieve intercomoproep naar groepsadres op</u> pagina 22).
- De gebruiker toestemming geven om de functie "Deuropening bij oproep" te gebruiken (zie <u>Deuropening bij</u> oproep op pagina 5).
- Programmeren van de minimale en maximale oproepcodes voor de functie oproepbereik (zie <u>Oproepbereik</u> op pagina 22).
- Uitschakelen van gebruikersmenu en/of installateursmenu op de video-deurintercom.
- Uitschakelen van de drukknop "Stille modus" of selecteren van de uit te schakelen oproeptonen.
- Resetten van de fabrieksinstellingen van de video-deurintercom.

HOOFDVIDEO-DEURINTERCOM EN SECUNDAIRE VIDEO-DEURINTERCOM

In installaties met voedingseenheid art. **1210/1210A** kan er voor elk appartement maximaal één hoofdvideodeurintercom en 3 secundaire video-deurintercoms worden geprogrammeerd.

In installaties met voedingseenheid art. **4888C** kan er voor elk appartement maximaal 2 hoofdvideodeurintercoms en 2 secundaire video-deurintercoms worden geprogrammeerd.

Bij ontvangst van een oproep van het deurstation:

- » Gaan alle video-deurintercoms over.
- » Verschijnt op de hoofdvideo-deurintercom automatisch het beeld van het deurstation. Eventuele secundaire video-deurintercoms van dezelfde familie blijven uitgeschakeld.
- » Op de secundaire video-deurintercom(s) is het mogelijk de video op te vragen (zonder oproep te beantwoorden) door op de geprogrammeerde knop voor beeldoproep te drukken (standaard de knop) of de hoorn op te nemen om verbinding te maken met degene die wordt gebeld.

INTERCOMFUNCTIE

De volgende soorten intercomoproepen kunnen worden geprogrammeerd:



INTERCOM

Intercomoproep naar hetzelfde appartement

- Programmeer op de gewenste drukknop de intercomoproep [INT-I] om ALLE video-deurintercoms van hetzelfde appartement op te roepen.
- Intercomoproep naar ander appartement
 - Programmeer op de gewenste drukknop de intercomoproep [INT-E] naar de gebruikerscode [ADDRESS] van het appartement waarnaar u de oproep wilt verzenden, om ALLE video-deurintercoms van dat appartement op te roepen.

SELECTIEVE INTERCOMOPROEP

Selectieve intercomoproep

Dit is de intercomoproep naar een enkele video-deurintercom van hetzelfde of van een ander appartement die wordt gekenmerkt door een speciale intercomoproepcode die anders is dan de gebruikerscode. ALLEEN die video-deurintercom wordt opgeroepen. De programmeerbare intercomoproepcode gaat van 1 tot 8. Dezelfde intercomoproepcode kan aan maximaal 3 video-deurintercoms worden gekoppeld.

OPMERKING: Indien slechts één gebruiker deze functie programmeert, dan moet de intercomoproepcode worden geprogrammeerd op alle video-deurintercoms van de stamleiding, ook als ze de functie niet gebruiken!

- 1. Programmeer de intercomoproepcode op de video-deurintercom die u wilt oproepen
- Programmeer op de gewenste drukknop de functie "selectieve intercomoproep" naar de intercomoproepcode van de video-deurintercom die u wilt oproepen.

Selectieve intercomoproep naar groepsadres

Dit is de intercomoproep naar groepen met meerdere video-deurintercoms van hetzelfde of van een ander appartement die wordt gekenmerkt door een speciale intercomoproepcode die anders is dan de gebruikerscode. Op de knop van de video-deurintercom kunnen maximaal 3 verschillende intercomoproepcodes worden geprogrammeerd waaraan de oproep tegelijkertijd kan worden verzonden. Het maximum aantal video-deurintercoms dat tegelijkertijd kan worden gebeld blijft echter 3.

- 1. Programmeer de intercomoproepcode op de video-deurintercoms die u wilt oproepen.
- Programmeer op de gewenste drukknop de functie "selectieve intercomoproep naar groepsadres" naar de intercomoproepcodes van de video-deurintercoms die u wilt oproepen.

OPMERKING:

De intercomoproep en selectieve intercomoproep kunnen NIET in hetzelfde systeem worden geprogrammeerd!

FUNCTIES DIE AAN DE CFP-INGANG ZIJN GEKOPPELD

Aan de CFP-ingang (klemmen CFP en CFP) kunnen naast de oproep van etagebel ook andere functies worden gekoppeld:

- · Algemene relaissturing of relaissturing met code.
- Paniekoproep (prioriteitoproep naar portiercentrale).
- Deurslotbediening op afstand.

OPROEPBEREIK

Het is mogelijk om de video-deurintercom te programmeren voor het ontvangen van oproepen vanaf het deurstation of van directe oproepen naar de eigen gebruikerscode of naar een interval (bereik) gebruikerscodes.

Voorbeeld:

Als de video-deurintercom is geprogrammeerd met de gebruikerscode "1" en als het bereik van de gebruikerscodes 5 tot en met 7 is geprogrammeerd, dan zal hij, wanneer de functie actief is, zowel directe oproepen naar gebruikerscode "1" ontvangen als directe oproepen naar de gebruikerscodes 5, 6 en 7.

~-0

 $\checkmark~$ De gebruiker kan het bereik van de gebruikerscodes alleen activeren/deactiveren als de installateur daarvoor toestemming heeft gegeven via de MyComelit app.

Bereik activeren:

- Druk gelijktijdig 5 seconden op de drukknoppen C- en O.
 - » Op het display van de video-deurintercom verschijnt 3 seconden de tekst "ON".

Bereik deactiveren:

- Druk gelijktijdig 5 seconden op de drukknoppen C- en O.
 - » Op het display van de video-deurintercom verschijnt 3 seconden de tekst "OFF".
 - » De LED 🛱 gaat uit.

Uitbreidingsschema's



S In installaties met voedingseenheid art. 1210 of 1210A kunnen maximaal 1 hoofdvideo-deurintercom (P) en 3 secundaire video-deurintercoms (S) per appartement worden geprogrammeerd. In installaties met voedingseenheid art. 4888C kunnen maximaal 2 hoofdvideo-deurintercoms (P) en 2 secundaire video-deurintercoms (S) per appartement worden geprogrammeerd. Gebruik de MyComeilt app via NFC om de video-deurintercom als secundair systeem te programmeren.

CFP ingang voor etagebel.

Bij meerdere deurtelefoons of video-deurintercoms met dezelfde gebruikerscode moet de CFP-knop op slechts één code worden aangesloten; alle toestellen gaan dan tegelijk over.

Aansluitschema's

BROWN / WHITE

BROWN



Installatie met voedingseenheid art. 1210/1210A en afstanden

	A MAX	B MAX	C MAX	E MAX	H MAX	Art. 1216
Comelit Art. 4577/4579 1 mm² (Ø 1,2 mm AWG 17)	260 m (850 feet)	130 m (425 feet)	130 m (425 feet)		50 m (164 feet)	
UTP5 cat. 5 0,2 mm ² (Ø 0,5 mm AWG 24)	80 m (260 feet)	40 m (130 feet)	40 m (130 feet)		30 m (98 feet)	
0,28 mm² (Ø 0,6 mm AWG 23)	100 m (328 feet)	50 m (164 feet)	50 m (164 feet)		30 m (98 feet)	UN SEL1
0,5 mm² (Ø 0,8 mm AWG 20)	140 m (460 feet)	70 m (230 feet)	70 m (230 feet)		30 m (98 feet)	
1 mm² (Ø 1,2 mm AWG 17)	200 m (656 feet)	100 m (328 feet)	100 m (328 feet)	30 m (98 feet)	40 m (130 feet)	
1,5 mm² (Ø 1,4 mm AWG 15)	80 m (260 feet)	40 m (130 feet)	40 m (130 feet)	50 m (164 feet)	30 m (98 feet)	
UTP5 cat. 5 0,2 mm² (Ø 0,5 mm AWG 24) MULTI PAIR CABLE ポ						
GREEN GREEN / WHITE ORANGE / WHITE BLU / WHITE	260 m (850 feet)	130 m (425 feet)	130 m (425 feet)		50 m (164 feet)	

+ UTP-kabel met multi-pair aansluiting: DE IN DE AFBEELDING AANGEGEVEN KLEUREN AANHOUDEN!

BASISSCHEMA





VARIANT MET DIGITALE DRUKKNOP MET TOUCHSCREEN-MODULE ART. UT9270



Max 20 m. Lokale deuropener bedieningsknop.

+++ Voor systemen met meer dan 80 gebruikers is een extra voeding vereist.

VARIANT MET APARTE VOEDING





+++ Voor systemen met meer dan 80 gebruikers is een extra voeding vereist.

Systeem met voedingseenheid art. 4888C en afstanden



	A MAX	B MAX	E MAX	F MAX	H MAX	Art.1216
Comelit art. 4577/4579 1 mm ² (Ø 1,2 mm AWG 17)	200 m (650 feet)	200 m (650 feet)		50 m (165 feet)	100 m (330 feet)	
UTP5 cat. 5 0,2 mm ² (Ø 0,5 mm AWG 24)	80 m (260 feet)	150 m (490 feet)			60 m (195 feet)	C1 UN SEL1
0,28 mm² (Ø 0,6 mm AWG 23)	100 m (330 feet)	150 m (490 feet)		5 m (15 feet)	60 m (195 feet)	CT UN SEL1
0,5 mm² (Ø 0,8 mm AWG 20)	120 m (395 feet)	100 m (330 feet)		25 m (85 feet)	60 m (195 feet)	
1 mm² (Ø 1,2 mm AWG 17)	120 m (395 feet)	150 m (490 feet)	30 m (98 feet)	50 m (165 feet)	60 m (195 feet)	
1 mm² (Ø 1,2 mm AWG 17)	120 m (395 feet)	80 m (260 feet)		50 m (165 feet)	40 m (130 feet)	
1,5 mm² (Ø 1,4 mm AWG 15)	150 m (490 feet)	100 m (330 feet)	50 m (165 feet)	75 m (245 feet)	60 m (195 feet)	
2,5 mm² (Ø 1,8 mm AWG 13)	150 m (490 feet)	100 m (330 feet)		100 m (330 feet)	60 m (195 feet)	

BASISSCHEMA



* 20m max. Lokale deuropener bedieningsknop.

Waarschuwingen

Beoogd gebruik

Dit Comelit product is ontworpen en ontwikkeld om te worden gebruikt bij de realisatie van audio- en videocommunicatiesystemen in woongebouwen, winkels, bedrijven en openbare gebouwen of in openbare ruimtes.

Installatie

Alle activiteiten die te maken hebben met de installatie van de Comelit producten moeten worden uitgevoerd door gekwalificeerd technisch personeel, volgens de aanwijzingen in de handleidingen/instructies van de betreffende producten. Het product moet naar behoren en vakkundig worden geïnstalleerd.

Geleiders

Sluit de stroomtoevoer af voordat u onderhoudswerkzaamheden uitvoert. Gebruik kabels met een geschikte doorsnede, afhankelijk van de afstanden, volgens de aanwijzingen in de handleiding van de installatie. Het is raadzaam om de kabels voor de installatie niet in dezelfde leiding te plaatsen als die waar de vermogenskabels (230V of hoger) doorheen lopen.

Veilig gebruik

Voor een veilig gebruik van de producten Comelit is het volgende noodzakelijk:

- het zorgvuldig opvolgen van de aanwijzingen in de handleiding/instructies,
- ervoor zorgen dat de installatie die met de Comelit-producten is uitgevoerd niet is gesaboteerd / beschadigd.

Onderhoud

De Comelit producten hebben geen onderhoud nodig met uitzondering van de normale schoonmaakwerkzaamheden, welke moeten worden uitgevoerd zoals is aangegeven in de handleidingen/ instructies.

Eventuele reparaties moeten worden uitgevoerd:

in geval van de producten, uitsluitend door Comelit Group S.p.A.,

voor de installaties, door gekwalificeerd technisch personeel.

Gebruik voor het schoonmaken geen alcohol of agressieve middelen.

Disclaimer

Comelit Group S.p.A. is niet verantwoordelijkheid voor

- andere toepassingen dan het beoogde gebruik,
- het niet in acht nemen van de aanwijzingen en waarschuwingen in deze handleiding/instructies.

Comelit Group S.p.A. behoudt zich het recht voor om op elk moment, zonder waarschuwing vooraf, wijzigingen aan te brengen in deze Handleiding/Instructies.

Richtlijnen

CE

De fabrikant, **Comelit Group S.p.A.**, verklaart dat deze apparatuur voldoet aan de toepasselijke Richtlijnen. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is beschikbaar op de webpagina van het product.



Op grond van art. 26 van het Wetsbesluit van 14 maart 2014, nr. 49 "Tenuitvoerlegging van de Richtlijn 2012/19/EU betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA)". Het symbool van de doorgekruiste vuilnisbak op de apparatuur of op de verpakking geeft aan dat het product aan het einde van zijn levensduur gescheiden van het restafval moet worden ingezameld. De gebruiker dient daarom de afgedankte apparatuur naar de speciale gemeentelijke centra voor gescheiden inzameling van elektrotechnisch en elektronisch afval te brengen. In plaats van de apparatuur zelf af te voeren, kan het het ook worden ingeleverd bij het verkooppunt tijdens de aanschaf van een nieuw exemplaar van een soortgelijk om, zonder aankoopverplichting, afgedankte elektronische apparatuur voor recycling, behandeling en milieuvriendelijke verwijdering, helpt mogelijke negatieve gevolgen voor het milieu en de gezondheid te voorkomen en bevordert het hergebruik en/of de recycling van de materialen waaruit de apparatuur is opgebouwd.



CERTIFIED MANAGEMENT SYSTEMS





W W W . C O M e l i t g r O u p . C O M Via Don Arrigoni, 5 - 24020 Rovetta (BG) - Italië

1e editie 01/2024 code 2G40003103