

DS1722-090



Mod. 1722

En- og tobruker høyttalende, video porttelefon-kit

1722/85 El. Nr. 63 315 40



HJEMME-AUTOMASJON INSTALLASJONSMANUAL

Contents

1 KONFIGURASJON	3
1.1 KNAPPEKONFIGURASJON	3
1.1.1 Yokis Knapp direkte konfigurasjon	4
1.1.2 Yokis Knappekonfigurasjon via fjernkontroll	10
1.1.3 Yokis Knapp Blandet Konfigurasjon	12
1.1.4 Uavhengige Knappers Konfigurasjon	12
1.1.5 Trappelys Knapp Konfigurasjon	14
1.1.6 Andre funksjoner	15
1.1.7 Tilbakestille Knapper	16

1 KONFIGURASJON

Sluttbruker vil ha muligheten til å bruke opptil 12 virtuelle knapper for å kontrollere individuelle enheter eller scenarioer:



Disse knappene er individuelle i 2 grupper: de første 8 (Yokis knapper) og de siste 4 (uavhengige knapper).

Yokis knapper

Dette er de første 8 knappene, tilsvarende de 8 knappene i en Yokis fjernkontroll model TLC8CP. De lar deg tidsinnstille eller implementere 1. grads senarioer.

Uavhengige knapper

Dette er de 4 resterende logiske knappene som er oppnådd ved å gruppere flere Yokis kontroller for å skape annenhånds senarioer.

I konfigurasjonsfilen, kreves det at Yokis knappen burde bli konfigurert først, fulgt av uavhengige knapper.

1.1 KNAPPEKONFIGURASJON

Dette er de tre mulige modusene. Installatører kan velge den som passer den som møter deres krav. A) <u>Yokis Knapp direkte konfigurasjon</u>

Den (virtuelle) Yokis knappen kan bli fullstendig konfigurert direkte via en monitor. Fordelen er ved en mer brukervennlig konfigurasjon via en wizard-basert konfigurasjon: monitoren behandler de nødvendige pulsene automatisk for Yokis knappekonfigurasjon. Det er nødvendig å trykke på «Connect» knappen for mottakere i dette steget.

B) Yokis Knappekonfigurasjon via en fjenrkontroll

Når en fysisk fjernkontroll (TLC8CP) blir brukt, det er 8 (eller mindre) knapper som kan bli konfigurert til hjemme automasjon. Dermed er den fysiske fjernkontrollen kopiert til den virtuelle Yokis knappen på porttelefon-monitoren (eller flere monitorer i samme leilighet).

Fordelen i dette tilfellet er gitt ved at det er lettere å nå fem til mottakeren i forhold til å implementere de nødvendige tilkoblinger (press «Connect» knappen på mottakeren).

For den fysiske fjernkontrollens konfigurasjon er det nødvendig å fortsette med det riktige pulsnummeret på «Connect» knappen, som vist i tabellen. Manualen som kommer med mottakeren og fjernkontrollen burde bli brukt som referanse. Yokis trådløs hurtiginstallasjonsguide vil da være aktuell.

C) Blandet konfigurasjon

En TLC8CP fjernkontroll er bare brukt til å lage den nødvendige tilkoblingen med mottakeren (ved å trykke «Conect»).

Da er fjernkontrollen kopiert til den virtuelle Yokis-knappen på monitoren. Endelig er Yokis knappekonfigurasjonen komplett via monitoren.

I dette tilfellet, er fordelene med alternativ A og B kombinert.

1.1.1 Yokis Knapp direkte konfigurasjon

Hver Yokis knapp kan bli konfigurert til å kontrollere en eller flere aktiveringsmoduler (senario eller sentralisert senario), enten i Direkte modus eller i Radio Bus modus.

Vennligst referer til Yokis trådløs hurtiginstallasjonsguide for mer informasjon på de tilgjengelige valgene.

oa vela «Yokis»

Fra hjemmeskjermen, press ikonet «settings»,

Du vil få tilgang til følgende side:



Yokis knappen er de første 8. De uavhengige knappene er de siste 4.

Trykk på Yokis knappen som du ønsker å konfigurere. En skjermside vil åpnes hvor du kan stille: - Knappenavn (Det brukeren kan se)



Etter å ha tastet et navn med kodetastaturet, gå på ikonene på bunnen; de kan bli brukt til å få de samme konfigurasjonene som vangligvis kan gjøres på en Yokis enhet.

	Ý Yoki	ל is Butt	on Set	tings		*					urmet	Button Reset
	R	7	NAM	ie: BTN	1				N.			0
1	2	3	4	5	6	7	8	9	0			lest
Q	w	E	R	Т	Y	U	1	0	Р	-		
Α	s	D	F	G	н	J	к	L	'	_	ок 🗸	
z	x	с	v	в	Ν	м			;	$\underset{ALL}{\times}$	васкх	
) Conn)) lection		Function		€// Mod	бЪ ie				10: 25	RX

Før du beskriver de individuelle kontrollene i detalj, vil vi gi noen generelle indikasjoner.

Først, ved å trykke på **?** i det nedre høyre hjørnet av Yokis innstillinger, en QR kode vises:



QR koden kan bli brukt for å komme inn på konfigurasjonsguiden for hjelp.

Knappekonfigurasjonens prosedyre er lignende til de knappene på en Yokis 8-knappers fjernkontroll.

Monitoren, sender automatisk nødvendig konfigurasjon sender den nødvendige konfigurasjonspulsen, uten at installatøren trenger å huske antall pulser som trengs i de forskjellige tilfeller (de er, uansett, spesifiserte i teksten for enkelhetens skyld)

F.eks. dersom du velger «koble til» en knapp til mottakeren, er det monitoren i selg selv som vil sende de nødvendig e 5 korte konfigurasjonspulsene.

En blå LED'en på monitoren matcher den røde LED på en Yokis fjernkontroll: Det kan bli sjekket for notifikasjonsblinking. Displayet viser hver gang hvor mange notifikasjoner blinkene er forventet, for å gjøre det lettere for det installerte å sjekkes.

ADVARSEL! Noen konfigurasjoner kan ta noen sekunder. Alltids vent for den nødvendige notifikasjonen skal blinke før den flyttes til andre operasjoner.

På alle skjermene er det alltid en TEST knapp tilgjengelig. Ved slutten av konfigurasjonens prosedyre, kan operatøren trykke det for å teste oppførselen for den valgte knappen. Det er alltid mulig å gå tilbake for en høyere nivå-meny ved å trykke på OK, eller BACK knappen.

Lignende, med en Yokis fjernkontroll, en «RESET» for å tilbakestille instillinger for en spesifikk knapp (og for bare den knappen) kan alltids bli kontrollert. Ikonet for å bruke knappekontrollen's tilbakestilling er lokalisert på øvre høyre side. En enkel knapp tilbakestilling vil forandre knappens ikon og navn.



Det åpner en Sub-meny laget for å koble til knappen til en eller flere mottakere.



Koble til (eller koble fra) E5 R1

Det kan brukes til å koble knappen til mottakeren.

I direkte modus, en eller flere mottakere kan bli koblet til, opp til et maksimum av 4 (dersom en femte mottaker er koblet til, vil dette erstatte det fjerde). I trådløs Bus moddus, er det typisk bare en som er koblet til. For mer informasjon, referer til en Yokis Radio hurtig installasjons guide, seksjon A-1: Koble en sender til en mottaker.

Knappen kan og bli brukt til å utføre en 'bryt tilkobling' prosedyre: Seksjon A-3: frakoble en sender fra en mottaker.

De to resterende menyene blir ikke brukt like ofte:

Nyttige når du ønsker å kontrollere spesifikke fjernkontroll mottakere (eller når det er mer enn en), lokalisert på en Trådløs Bus.

Mer informasjon i E: Rekkevidde utvidelse med Radio Bus og E-1: definisjonen av et adgangspunkt til trådløse Bus av en Yokis 'Trådløs hurtig installasjonsguide'.

ADVARSEL! I tilfelle det skjer en feil, er det ikke mulig å bare slette tilgangspunkt for en spesiell knapp. I dette tilfellet, <u>alle</u> tilgangspunkter for <u>alle</u> knappene på monitoren må være slettet på samme tid.

For å gjøre dette, bruk 'slett ubrukte tilkoblinger' alternativet, tilgjengelig fra den høyere-nivå menyen.

Tilgjengelig gjennom symbolet



Slett ubrukte tilkoblinger

Dersom knappen kontrollerer en enkel mottaker, kan dette alternativer være nyttig dersom mottakeren byttes ut. Først koble den nye mottakeren til med 'Connect' (eller 'disconnect') (Se ovenfor). Dermed bruk denne menyen for å tilkoblede eldre mottakere. Kontrollert av **E21**.



Ved Standard, Yokis knappen opererer i direkte modus. De kontrollerer opp til maks 4 mottakere. På en monitor, er det ofte nyttig å bruke knappen i sentralisert modus: Dette betyr å ha en knapp som lukker alle markiser, en annen som skrur av alle lys etc.

For å gjøre dette, må du sentralisere 'Trådløs bus'.

Først av alt, må mottakerne samlet for å skape en trådløs Bus **R1 R1**, også må knappen være 'tilkoblet' til den nærmeste tilkoblingen og endelig, knappen for sentraliseringsmodus må være definert, spesifisering enter det skal reagere på alle lysene eller på alle markisene, eller begge.

Ved å velge knappe 'modus', er det deretter mulig å definere modusen: Radio Bus M 6 eller direkte M 5.



Dersom 'Trådløs Bus' modus har blitt valgt, et nytt ikon vil vises på displayet i de høyerenivå menyer, lar deg velge enten sentralisering skal handle på lys (standard instilling) eller på lukkerne eller begge.



Ved å trykke, kan du velge en eller tre valg: Lys M 10 eller markise M 11 eller begge M 20



For mer informasjon, referer til Yokis trådløs hurtiginstallasjons guide, i seksjon F – Sentraliserte kontroller på den trådløse Busen.

MERK: Dersom Lys/Markise sentralisering er valgt, er funksjonene av, ned og stopp (se neste seksjon) burde bli valgt i henhold til å skru av lysene og rulle ned markisene ('Ikke Hjemme' Senario). Dersom andre egenskaper skal oppnås samtidig, som for eksempel lukke markiser og lys på ('kvelds scenario):

- Konfigurere en sentralisert knapp bare for lys, med ønsket funksjon,
- Konfigurere en sentralisert knapp bare for markiser, med ønsket funksjon,
- Konfigurere en kombinert knapp for begge.



Endelig, Det er mulig å velge en operasjonsmodus for knappen ved å velge av de følgende 4 alternativer:



- Endre (lys), Dim/Av (dimmer), Opp/Stop/Ned (markise)
- På (lys), Opp & Stop (markise) M 3
- av (lys), Ned & Stop (markise) _M4
- Minne / Gå til posisjon (markise) M2

Referanse skal være laget til seksjon G – trykk knapps-funksjoner av Yokis trådløs hurtiginstallasjonsguide.

M 1



Dette alternativet kan bare bli brukt dersom en knapp allerede er koblet til en enkel mottakermodul. I dette tilfellet, er det mulig å konfigurere mottakeren med spesifikke sekvenser av pulser.

Ved bruk av kodetastature, antallet pulser som blir sent til mottakermodulen med den spesifikke knappen kan bli definert. F.eks. for å konfigurere timeren for en mottaker. Etterfulgt av 'Send' og vent for en notifikasjon fra mottakeren, typisk display på en mottaker (nlinking eller små bevegelser). Vennligst referer til individuelle mottakermoduler manualer for mulige kontroller.



For eksempel, dersom en MTR2000ER relé modul var tilkoblet og du ønsker 15 minutter for eksempel tidsinnstilt output (f.eks. sprinkleranlegg), så:

- Send 23 (Ξ 23) for å åpne modulkonfigurasjonen og vente og se 3 blink på mottakeren. Send 27 (Ξ 27) for å bytte modulen til timer modus og se 7 blink på mottakeren.
- Send 26 (E 26) for a konfigurere lengden i minutter og vent til du ser 6 blink på mottakeren. -
- Send 14 (E 14) for a konfigurere en 15-minutters tidsinnstilt intervall og vent til du ser 4 blin på mottakeren
- Send 21 (E 21) for å låse modulkonfigurasjonen og vent til du ser et blink på mottakeren.

I mellomtiden dersom du ønsker MTR2000ER koblet modul til arbeid i impulsmodus (f.eks. modulgenerator á 0,5 sec' blink hver gang knappen trykkes). For eksempel for å kontrollere portåpner til porten, da:

Velg moduse 'M' ved å trykke 10 ganger: M

Send 16 (16) for a konfigurere den IMPULSIVE modus og vent til det har vært 6 blink på LED monitoren.

MERK: som nevnt ovenfor, mottakermodulens konfigurasjon fungerer bare dersom knappen har blitt koblet til en enkelt mottakermodul.

1.1.2 Yokis Knappekonfigurasjon via fjernkontroll

- 1) Ved bruk av TLC8CP 8-Knappers fjernkontroll, konfigurer knappene på fjernkontrollen.
- Referer til Yokis ' Hurtig installasjonsguide' for mer informasjon.
- 2) Se at alle konfigurerte knapper fungerer effektivt.
- 3) Importer fjernkontrollen til monitoren, som beskrevet under.

ADVARSEL: Den viktige prosedyren vil bli slette konfigurasjone for alle 8 Yokis knappen på monitoren, men ikke merkingene.

Fra skjermens hjemmeside, trykk på ikonet 'Settings' Du vil da oppnå tilgang til følgende side:





Trykk på ikonet Copy/Reset nederst på siden.

En meny vil åpnes:



Velg 'Import Yokis Buttons from Remote' og trykk 'Do it'.

En Wizard vil starte en guide for installasjon gjennom importeringsprosessen: følg Wizard's instruksjoner.

En Wizard vil starte en guide til installasjonen gjennom importeringsprosessen: følg Wizard instruksjonen.

DS1722-090



Ved slutten av importen vil det være følgende operasjon som burde gjennomføres for hver knapp:

- Definer NAVN.
- Test den importerte knappens effektiv operasjon.

For å gjøre dette, på slutten av Wizard sekvensen trykk 'BACK'.

Skjermsiden viser alle knappene som vil vises igjen:



Trykk på Yokis knappen du ønsker å teste (en av de første top 8). Dette vil vise:

☆ ↔ Yokis Button Settings											urmet	Sutton Reset
	~	7	NAM	1e: BTN	1				N N N			0
1	2	3	4	5	6	7	8	9	0			lest
Q	w	ш	R	т	Y	U	I	0	Р	-		
A	s	D	F	G	н	J	к	L	•	_	ок 🗸	
z	x	С	V	в	N	м	•		;	×		
											10: 25	

Et ikon på øvre høyre side viser at det er en importert knapp. Det er mulige å sette:

- Knappenavnet (som sluttbrukeren vil se)

Det er også mulig å sjekke riktig operasjon av knappen, ved å trykke på 'Test' knappen.

Ingen forandringer kan bli endrett på import knappens operasjon, med mindre knappen er restartet først. For å gjøre dette, trykk på knappen 'Reset' knappen og bekreft. En enkel knappe omstart vil ikke endre navnet.

Etter omstarten av knappen, Ikonet som lar knappekonfigurasjon vil igjen vises på displayet på bunnen av skjermen.



Deretter referer til seksjon 'Yokis Buttons Direct Configuration'.

1.1.3 Yokis Knapp Blandet Konfigurasjon.

Følg følgende tre steg:

- Ved bruk av TLC8CP 8-Knappers fjernkontroll, 'koble' knappen til mottakeren. Referer til Yokis 'Hurtig installasjonsguide' for mer informasjon.
- Kopier fjernkontrollen til skjermen, som beskrevet i seksjon 'Yokis knappekonfigurasjon via fjernkontroll'.
- For hver importert knapp, utfør en 'RESET' og deretter en konfigurasjon som beskrevet i seksjon 'Yokis knapper Direkte Konfigurasjon'.

1.1.4 Uavhengige Knappers Konfigurasjon

De uavhengige knappene lar samtidig kontroll for flere Yokis knapper.'

Dette betyr at når en sluttbruker tilpasser en uavhengig knapp, er det som en sekvens av de individuelle Yokis Knappene som lager de uavhengige knappetrykkene.

VIKTIG – senarioer kan bli oppnådd med bare Yokis Knapper, f.eks. ved kontrollere opp til 4 mottakermoduler samtidig i direkte modus, eller med sentralisert kontroll (lys eller markiser). De uavhengige knappene representerer en mulig høyere grav av aggregering. F.eks.:

Du kan ha konfigurert en Yokis Knapp som kontrollerer den sentraliserte låsen av alle markisene ('Lukk Alle') in Trådløs Busmodus, og andre Yokis Knapper for kontrollere switchene på lys i Lounger og kjøkken ('Lounge/Kitchen Lights On') i direkte modus.

Da kan du definere en uavhengig knapp ('kveld') som husker de begge og kontrollerer alle markisene og på samme tid skrur på alle Lounge og Kjøkken lys.

Uavhengige Knapper er typisk monitorknapper og er derfor ikke beskrevet i Yokis 'Hurtig installasjonsguide'.

ADVARSEL: Det er åpenbart ingen nytte å konfigurere en uavhengig knapp, med mindre minimum 2 Yokis Knapper allerede er konfigurert.

og velg 'Yokis



Fra skjermens hjemmeside, trykk på ikonte 'Settings'

Du vil oppnå tilgang til følgende side:



De uavhengige knappene er de nederste 4.

Trykk på de Uavhengige knappene du ønsker å konfigurere. En skjermside vil åpnes hvor du kan sette:



Knappenavn (som sluttbruker vil se)



Når dette er gjort, trykk Composition ikonet: den følgende skjermen vil bli vist:



Spesifiser hvilken Yokis Knapper som er inkludert med den uavhengige knappen. Det er tydelig viktig å velge minimum 2 for å oppnå en aktiv effekt. Godkjenn med 'OK'.

1.1.5 Trappelys Knapp Konfigurasjon

Under en dørtelefon samtale, kan den oppringte brukeren trykke på *F* til, for eksempel, skru på utendørs trappelys, også med en tidsinstilling.



Når brukeren trykker på denne knappen, en av de 12 konfigurerte knappene vil bli aktivert. I denne konfigurasjonsfasen er det derfor nødvendig å etablere hvilken av de 12 aktuelle knappene som skal bli aktivert.

For å gjøre dette, fra monitor hjemmesiden, trykk på ikonet 'Settings'

og deretter velg 'Yokis'



Du vil få tilgang til følgende side:

¢⊕				urmet	
Yokis Setti	ngs				
	*	$\ \ \mathbf{ \bigcirc }$	*		
BTN 1	BTN 2	BTN 3	BTN 4		
BTN 5	BTN 6				
		*	7	Di Olivia	
BTN 9	BTN 10	BTN 11	BTN 12	BACKX	
			-☆∎	* *	?
			Stair Light Copy/F	Reset 10:25	Help

DS1722-090



Trykk på ikonet Stair Light. Du vil da bli henvist til en side hvor det er assosiert hvor knappen kan bli definert.

Det er også mulig å definere fraværet fra assossiasjonen, ved å velge '-'. I dette tilfellet, under ringefasen vkil ikke ikonet for lys være synlig for bruker:

Tap the icon. You will then be directed to the page where the associated button can be defined.



1.1.6 Andre funksjoner

3 andre funksjoner er mulige fra samme meny.

Fra monitorens hjemmeside, trykk på 'Settings'









En meny vil åpnes:



1.1.6.1 Eksport av Yokis Knapper til en fjernkontroll

Velg en sekundær meny enhet: 'Export Yokis Buttons to Remote'.

Trykk 'Do it'.

En Wizard vil starte en guide til installasjonen gjennom eksportprosedyren: følg Wizard instruksjonen.

Denne prosedyren er også nyttig for direkte duplikasjon av en konfigurasjon til en sekundær monitor.

1.1.6.2 Restart alle Trådløse Buss tilkoblingspunkter

Velg en tredje meny-enhet: 'Restart Yokis Trådløs Bus tilkoblingspunkt' Trykk 'Do it'

Bruken av tilkoblingspunkter har blitt beskrevet videre ovenfor. De er brukt når du ønsker å kontrollere en spesifikk fjernkontroll (eller mer enn en), lokalisert på den trådløse Busen.

For mer informasjon i 'E: Rekkevidde ekstensjon med trådløs BUS' og E-1: Definisjonen av et tilkoblingspunkt til Radio Busen' av Yokis trådløse hurtiginstallasjonsguide'.

Dette valget kan bli brukt til å slette alle de tilkoblingspunktene for alle knappene på monitoren på samme tid. Kontrollert ved M 24.

1.1.7 Tilbakestille Knapper

Velg den fjerde og siste menyenheten: 'Tilbakestill alle de 13 knappene' Trykk 'Do it'.

Brukt for å slette de konfigurerte parameterne av alle de 13 knappene (8 Yokis knapper, 4 uavhengige knapper og trappelys knappen).

Som følge er Yokis knappene tilsvarende M 25.

Navnene på knappene er også tilbakestilt. DS1722-090



service clients +39 011.23.39.810 VIA BOLOGNA 188/C http://www.urmet.com

URMET S.p.A. 10154 TURIN (ITALIE)

Telef. Fax +39 011.24.00.000 (+39 011.24.00.300 - 323 info@urmet.com

Service technique

RIC.AUT.)

e-mail:

LBT20157