

2-leder, bus pakkeløsninger med NewSferaAlu tablå

- ◆ Meget lave installasjonskostnader.
(kun 2 upolariserte ledere i fri struktur)
- ◆ Opp til 100 leiligheter i en bus
- ◆ Opp til 3 apparater i parallell i hver leilighet.
- ◆ Lyttesperre gjør at din samtale med døren ikke kan overhøres.
- ◆ Rør som ikke henges på plass kuttes vekk etter 60 sekunder, slik at de ikke forstyrrer resten.
- ◆ Ringesignalet lyder en minimumstid uansett hvor kort man trykker på ringeknappen.
- ◆ Egen inngang i apparat (med egen tone) for lokal knapp ved leilighetsdør.
- ◆ Låsen går en bestemt tid ved kun et kort trykk på låsknapp på apparatet.
- ◆ Styring av funksjoner som for eksempel lys i trappeoppgang kan gjøres fra apparatet i leiligheten.



Pakkene leveres komplett med innfelt eller påvegg ringe-
tablå, strømforsyning, og svarapparater.

Elektrisk sluttstykke (for 12VDC drift), og eventuelle ringe-
knapper for montasje utenfor leilighetsdører, er ikke med i pakkene.



Sprint, svarapparat

Knapp for låsstyring
Knapp for styring av lys
i trappeoppgang etc.

PHONO*elektro-akustikk as

Pb. 1020 Hoff
0218 OSLO
Hoff Terrasse 2 (innkj. Hoffsv. 14)
0275 OSLO

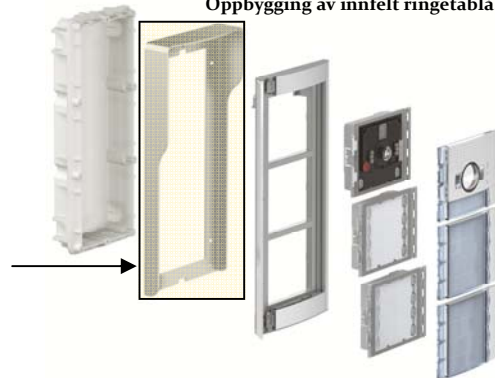
Telefon: 22 50 87 00
Telefaks: 22 50 87 03
E-post: post@phono.no
www.phono.no

Pakkene har følgende el-nummer:

3bruker innfelt 63 045 40
4bruker innfelt 63 045 41
5bruker innfelt 63 045 42
6bruker innfelt 63 009 45
7bruker innfelt 63 009 46
| (fortløpende nummerserie)
31bruker innfelt 63 00970
32bruker innfelt 63 009 71

3bruker påvegg 63 045 43
4bruker påvegg 63 045 44
5bruker påvegg 63 045 45
6bruker påvegg 63 009 72
7bruker påvegg 63 009 73
| (fortløpende nummerserie)
31bruker påvegg 63 009 97
32bruker påvegg 63 009 98

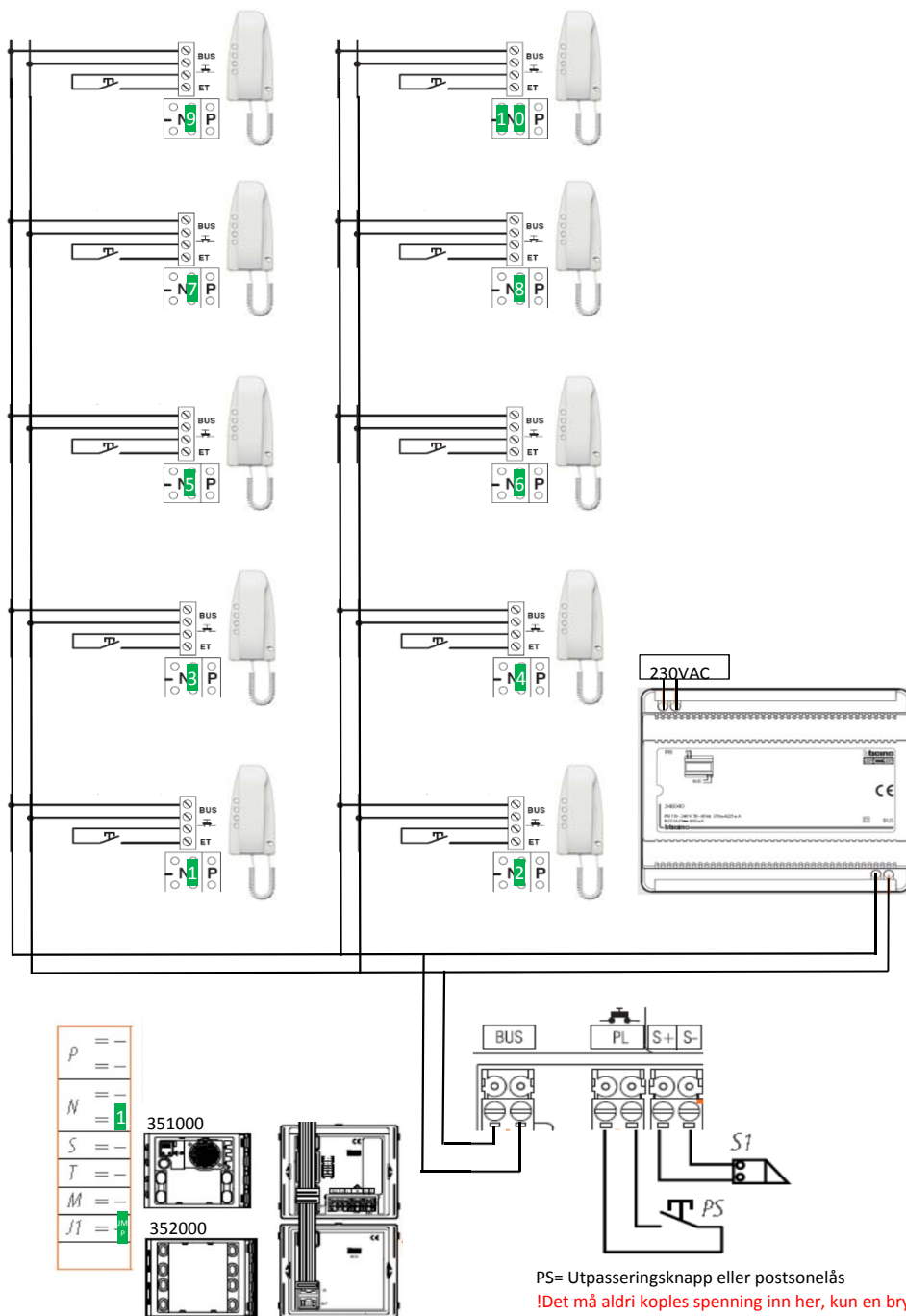
Oppbygging av innfelt ringetablå.



Regnramme er ikke
inkludert i pakke-
prisen, men kan
leveres som tillegg.

Oppbygging av påvegg ringetablå.



**KOPLING:**


- * Flatkabel som følger med trykknappmoduler 352000 benyttes for å sammenkoble modulene i panelet.
- * Lang flatkabel 354000 benyttes for å forbinde fra bunnen av en knapperekke til toppen av den neste. NB! PASS PÅ AT PLUGG IKKE VENDES, FØLG STYRESPOR
- * Dekk ubenyttede kontakter med gummipakninger, og klem gummipakningene som sitter på flatkablene godt fast i åpningene i modulene.
- * Elektrisk sluttstykke 12VDC/<250mA koples til klemmer S+ og S- på 351000.
- * Eventuell postsonelås kan koples mellom klemmer PL på 351000. Sluttstykket vil åpne like lenge som når man åpner fra en telefon inne.
- * Kople 2 ledere parallelt mellom klemmer BUS på samtalemodul, alle telefoner, og strømforsyningen. Det er ikke noe strukturkrav i kablingen
- * Lokal ringeknapp utenfor leilighetsdøren kan koples til mellom klemmer ET på telefon.

NB: Knappen kan ikke ha lys innebygget.

PROGRAMMERING/JUSTERING:

- NB: All programmering må ferdigstilles før man setter på spenning. Dersom man trenger å endre på programmering, må spenningen på den komponenten man har gjort endringer på, koples fra og til igjen i etterkant.
- * Sett inn en brikke nr 1 i den høyre av de to soklene merket N bak på samtalemodul 351000. Knappene i panelet vil nå få adresser fra 1 og oppover. Laveste adresse er knappen nederst på modul lengst unna samtalemodul. Knappene får så fortløpende stigende adresser, med høyeste adresse nærmest 351000.
 - * Sett inn adresse for å kople den enkelte telefon mot ønsket knapp i panelet, i sokler N inni den enkelte telefon.
- NB: Husk at man alltid må tenke 2 siffer (1=01 og så videre), og at åpne sokler teller som 0. Setter man en brikke 2 i venstre N sokkel vil denne telle 20 i stedet for 2.
- * Når programmeringen er klar, kople til 230VAC på strømforsyning 346040.
 - * Ring på til en telefon, opprett en samtale, og juster volumet for samtalen i begge retninger med den lille oransje plasttrekkeren som følger med 351000. Justeringskruene finner du på fronten av 351000, under et gummideksel. Det er en skrue for volum ute(høytalersymbol), og en for volum inne (mikrofonsymbol)

BRUKERVEILEDNING DØRTELEFON

<p>Svarapparat 344212</p> 	<p style="text-align: center;">BRUKERVEILEDNING</p> <p>Anrop fra ytterdør. En ringetone høres i apparat inne.</p> <p>Opprette samtaleforbindelse Løft røret av etter å ha mottatt et oppkall.</p> <p>NB! Observer følgende:</p> <ul style="list-style-type: none">• Det tar ca 1 sekund fra røret løftes, til samtale er innkoplet. Ikke vær for rask med å snakke.• Samtale kan kun opprettes innen 25 sekunder etter at du har mottatt oppkallstone i ditt apparat.• Samtaletiden er begrenset til 60 sekunder. Dette er gjort for å hindre sperring av anlegget som følge av rør som ikke henges på. <p>Åpne ytterdør Trykk en gang på knapp nede til høyre på apparatet, mens du har taleforbindelse. <i>Lås går automatisk i ca 4 sekunder.</i></p> <p>Anrop fra knapp i korridor En egen ringetone høres, ulik den som angir anrop fra ytterdør. <i>Det er ingen samtale eller åpning her.</i></p> <p>Ringesignalenes styrke Disse kan reguleres i 3 trinn med bryter plassert i apparatets underkant. NB: <i>Ringesignalet fra ytterdør og korridorknapp reguleres likt. Rør må være lagt på for at ringesignaler skal høres. Vær obs på at bryteren settes ordentlig i et av de tre hakkene. Settes den mellom, vil ringelyden bli borte.</i></p>
<p>Vedlikehold: Apparatet kan rengjøres med en tørr klut, eller med en klut lett fuktet i mildt såpevann. Det må aldri benyttes så mye vann at det kan trenge fukt inn i apparatet. Det skal aldri benyttes løsemiddelholdige vaskemidler på apparatet. Apparater skal ikke åpnes av andre enn servicetekniker. Det er ingen brukerjusteringer inni apparatet, og feil ved til/frakopling kan påvirke hele anlegget.</p>	
<p>Installatør:</p>	<p style="text-align: right;">Importør: PHONO*elektro-akustikk a/s Tlf: 22 50 87 00 E mail: post@phono.no</p>

VEDLIKEHOLD AV NEW SFERA RINGETABLÅ:

Tablået skal rengjøres regelmessig for å unngå misfarging og korrosjon.

For å rengjøre tablået, brukes en myk klut lett fuktet i rent vann.

Ved behov kan et mildt såpevann benyttes på kluten.

Sørg for at det ikke ligger igjen såperester eller salt på tablået etter rengjøring.

! Man kan eventuelt ta løs modulfrontene fra tablået, og vaske dem inne i vasken.

Slik får man gjort dem grundig rene.

Sørg i så fall for at frontene er helt tørre før de settes tilbake på tablået, for å unngå dugg.

Hyppigheten av renhold avhenger av miljøet på montasjestedet.

I umiddelbar nærhet til sjø, eller andre steder med svært saltholdig luft, kan det være nødvendig med månedlig rengjøring. Andre steder vil det kanskje ikke være behov for mer enn et par ganger per år.

Korrosjonsskader på tablåfronter, som følge av manglende renhold, vil ikke dekkes av garanti.

Norsk importør for Bticino dørtelefoner:

PHONO*elektro-akustikk a/s

Tlf: 22 50 87 00

post@phono.no

www.phono.no

BYTTE AV NAVNESKILT I NEW SFERA RINGETABLÅ:

Benytt en 2mm unbraco nøkkel i de to hullene i det blanke feltet til venstre på rammen.

Skru skruene helt løs, og sving feltet til venstre (hengslet i venstre kant).

Løsne 2 klips i venstre side av fronten på aktuell brytermodul, og løsne fronten fra modulen.

Ta løs den hvite plastplaten i fronten bak navneskiltene.

Ta ut skiltet som skal skiftet, og legg inn nytt skilt.

Trykk på plass plastplaten.

Sett fronten inn i hakene i høyre kant på modulen og trykk den mot modulen.

Lukk festeklipsene som låser fronten til modulen.

Lukk klaffen på rammen, og skru til unbracoskruene.

Vedrørende navneskilt.

Vi anbefaler at navneskiltene skrives ut ved hjelp av TiSferaDesign programvare, på en overheadtransparent. Transparenten legges så mellom frontglasset og den hvite gjennomskinnelige plastskiven som ligger der fra fabrikk.

TiSferaDesign kan lastes ned herfra:

<http://www.homesystems-legrandgroup.com/BtHomeSystems/productDetail.action?productId=019>

Norsk importør for Bticino dørtelefoner:

PHONO*elektro-akustikk a/s

Tlf: 22 50 87 00

post@phono.no

www.phono.no