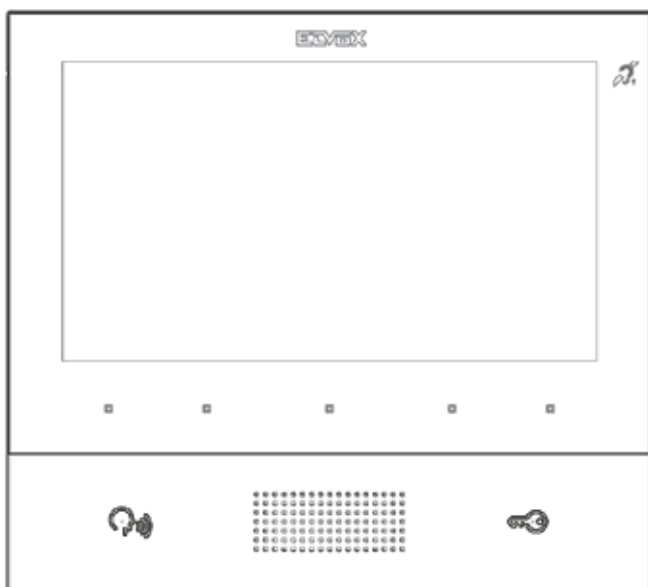


Skylink.

Snabbguide



40605 - TAB 7 IP
Högtalande svarsapparat

INNEHÅLL

Beskrivning	3
- Huvudfunktioner	3
- Tekniska egenskaper	3
- Funktion för personer med hörselnedsättning	3
- Underhåll	3
- Varning	3
Installation	4
Gränssnitt och kopplingsplint	5
Slå på apparaten för första gången	5
Beskrivning av användargränssnitt	6
Installationsregler	7
WEEE-direktivet	7

Instruktionsmanualen kan laddas ner från www.skylink.se

BESKRIVNING

Högtalande svarsapparat för IP-system med LCD-färgskärm, funktionsknappar, internkommunikationsfunktion och inbyggd hörslinga för personer med nedsatt hörsel. Monteras på bordsstativ eller över eldosa i vägg.

HUVUDFUNKTIONER

- Svarsapparat med monitor för videosamtal.
- Självaktivering av kamera i portapparat.
- Låsöppningsknapp.
- Förberedd för internkommunikation.
- Förberedd för extrafunktioner (trappljus m.m.).
- Kontaktlista och favoritmeny för snabb hantering.
- Inbyggd och konfigurerbar telefonsvarare för missade anrop.
- Kan ta emot och skicka meddelanden.
- Valbara ringsignaler.
- Justering av bild- och ljudinställningar.
- Ingång för ringklocka vid entrédörr.
- Möjlighet till integration av IP CCTV.

TEKNISKA EGENSKAPER

- **Display:** 7" LCD-skärm, 800x480 mm, 16M färger.
- **Tryckknappar:** 5+2 kapacitiva knappar med bakgrundsbelysning.
- **Kommunikation:** Full duplex handsfree med ekoreducering och hörslinga.
- **Montering:** väggmontering med metallfäste: cirkulär 2M (Vimar V71701), 3M (Vimar V71303, V71703) horisontell och vertikal, 4 + 4M (Vimar V71318, V71718) och kvadratisk brittisk standard.
- **Ytterligare monteringsmöjlighet:**
Bordsstativet 40195.
- **Mått:** 166 x 184 x 24,2 (väggmonterad).
- **Strömförsörjning:** PoE, klass 0.
- **Genomsnittlig PoE-förbrukning:** 8 W
- **Driftstemperatur:** -5 till 40 ° C.

FUNKTION FÖR PERSONER MED HÖRSELNEDSÄTTNING

Svarsapparaten kan användas av personer som bär hörapparater. För att hörapparaten ska fungera korrekt, se dess bruksanvisning. Alla metallobjekt eller elektronisk utrustning i närheten kan påverka kvaliteten på ljudet som tas upp av hörapparaten.

UNDERHÅLL

Rengör med en mjuk trasa. Håll inte vatten på apparaten och använd inte någon form av kemiska produkter.

VARNING!

Öppna eller modifiera inte apparaten på egen hand. Om problem skulle uppstå, kontakta en behörig tekniker.

INSTALLATION

Viktigt! Enheten ska installeras på en höjd av cirka 160 cm från golvet. Undvik direkt exponering från ljuskällor för att undvika att man blir bländad av LCD-displayens yta.

Obs! Fig. 1 visar rekommenderade installationsavstånd, såvida inte annat anges enligt gällande föreskrifter.

1. Fäst plattan mot väggen med metallfästet i lådan: cirkulär 2M (Vimar V71701), 3M (Vimar V71303, V71703) horisontell och vertikal, 4 + 4M (Vimar V71318, V71718) och kvadratisk brittisk standard.
2. Anslut RJ45 PLUG till svarsapparatsens systemnätverk. När när det är uppkopplat, ansluts knappen för ringklocka vid entrédörr till FP-M-plinten (Fig. 4).
3. Installera svarsapparaten enligt följande: Placera svarsapparaten på plattan genom att hålla den lätt höjd. Håll frontpanelen pressad inåt och tryck samtidigt försiktigt nedåt tills den hamnar på plats med ett klick.
4. Om svarsapparaten behöver tas bort, behöver du trycka lätt på spaken (Fig.3) och lyfta den (från botten uppåt) så att monitorn lossnar från chassit.

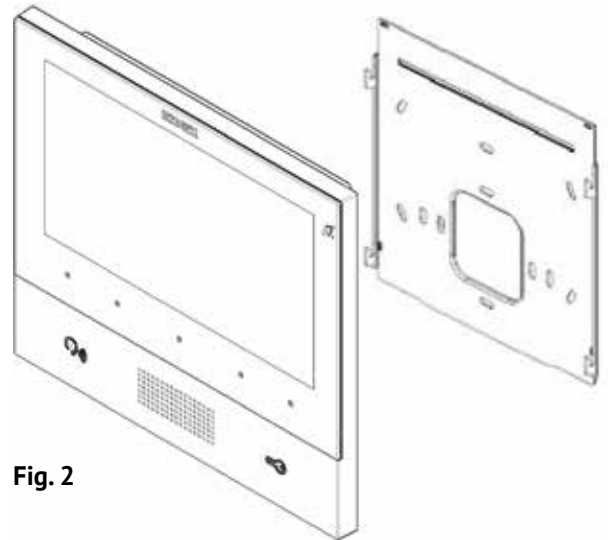


Fig. 2

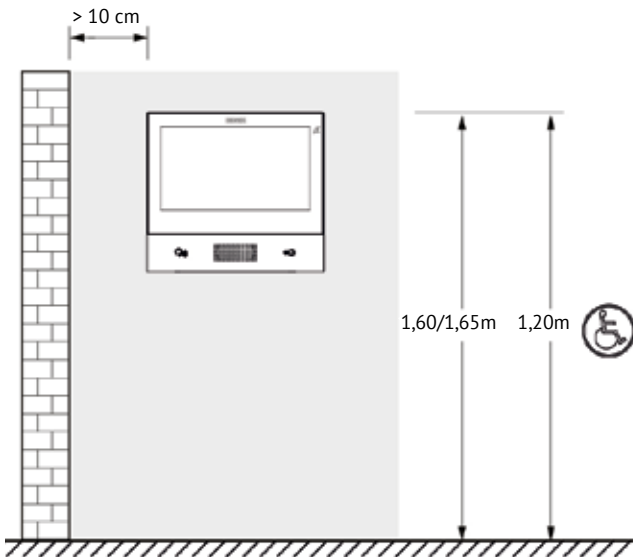


Fig. 1

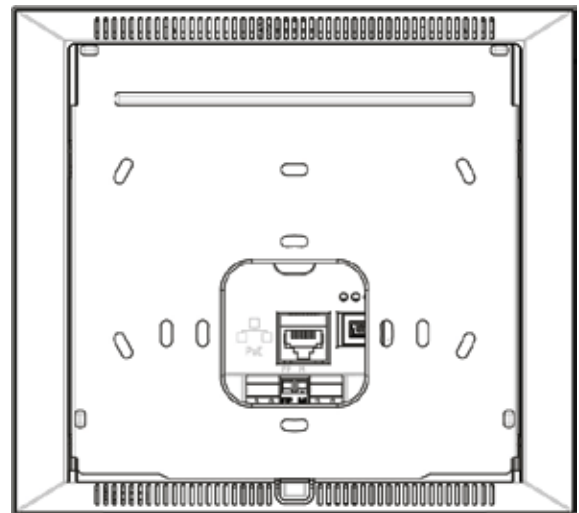


Fig. 3

GRÄNSSNITT OCH TERMINALER

- **PoE:** gränssnitt RJ45 Ethernet 10/100 Mbps, PoE klass 0.
- **FP:** NO-ingång för normalt öppen kontakt, ringsklocksknapp vid entré (ref. till terminal M).
- **M:** Jordreferens för ringklocka vid entrédörr.

Installationsriktlinjer:

- RJ45-nätverksgränssnittet ska anslutas enbart till ett SELV-nätverk (Safety Extra Low Voltage).
- Strömförsörjningsenheten PoE (Power-over-Ethernet PSE, Power Sourcing Equipment) måste tillhandahålla elektrisk isolering mellan alla ledare, inklusive jordkabeln (om sådan finns) och alla kontakter i nätverksportarna, inklusive de som inte används av PSE eller av enheten som ska installeras.

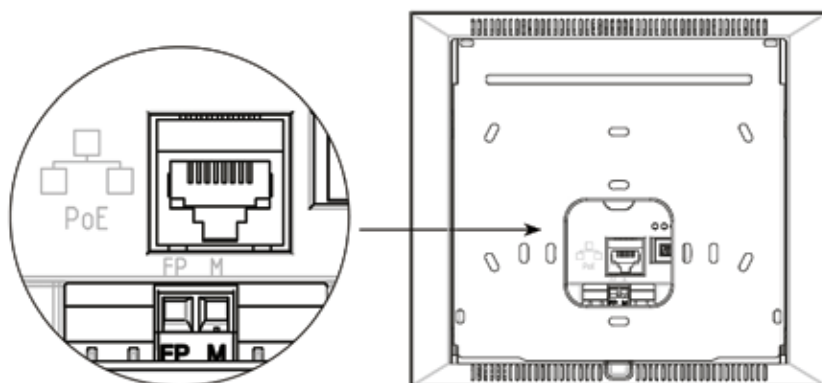


Fig. 4

SLÅ PÅ APPARATEN FÖR FÖRSTA GÅNGEN

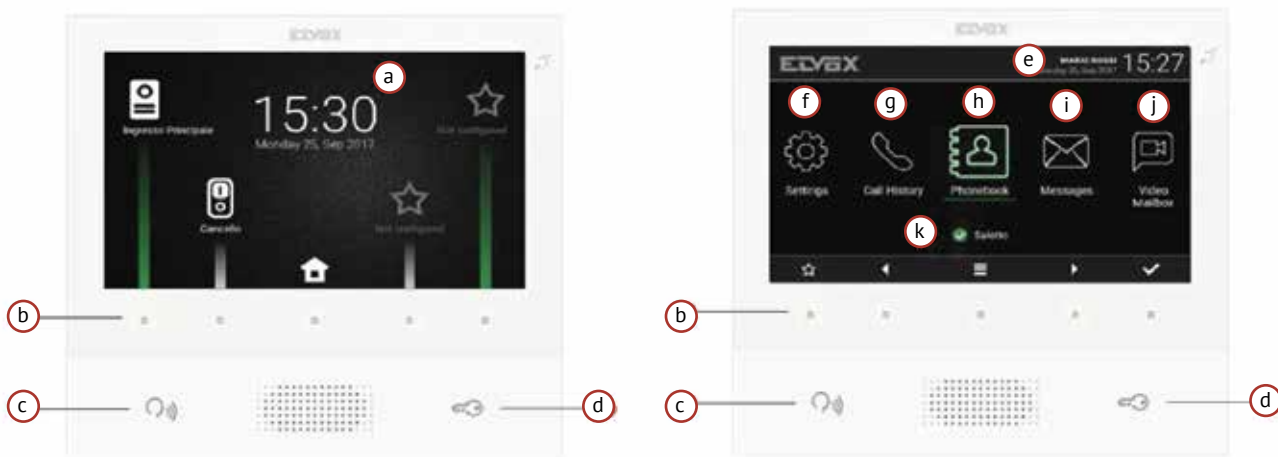
När apparaten är korrekt ansluten och påslagen, men inte konfigurerad, visar displayen följande meddelande: **"IP address (automatic link-local address temporary), MAC address, system ID, firmwareversion"**.

Alla enheter har ID 00.00.000 som standard vilket är ett icke-specifierat ID. För att förenkla systemkonfigurationen via **"Video Door IP Manager"** kan installatören ange ID på varje enhet genom att trycka på knappen i mitten under skärmen och tilldela önskat ID. Välj ett okomplicerat ID för varje användare; tilldela samma ID till alla svarsapparater som tillhör samma användare. Konfigurationen och aktiveringen av enheten ska avslutas av installatören med hjälp av programvaran **"Video Door IP Manager"** (se dokumentationen för VDIPM).



BESKRIVNING AV ANVÄNDARGRÄNSSNITT

Genom att trycka på en av de 5 **multifunktionsknapparna (b)** då skärmen är i viloläge, visas favoritskärmen. Om du trycker på **“Tala/lyssna” (Talk/Listen) (c)** eller **“Lås-knappen” (Lock-button) (d)**, kommer den konfigurerade funktionen att verkställas (om konfiguration utförts).



a) Datum och tid.

b) Multifunktionsknapp - Beroende på sammanhanget, fungerar knapparna för att navigera mellan menyer och val av menyalternativ. För varje knapp finns en ikon längst ner på skärmen som illustrerar dess funktion. På favoritskärmen ger mittenknappen tillgång till huvudskärmen, medan du med de övriga fyra knapparna kan ringa eller aktivera konfigurerade favoritkontakter.

På huvudskärmens knappar kan du:

- återgå till favoritskärmen,
- navigera till och välja det avsnitt du vill komma åt (inställningar, kontaktlista m.m.)
- öppna snabbinställningsmenyn (status användarinställningar, stänga av ringsignal (mute), ställa in video röstbrevlåda, utföra återställning till standardinställningar.

c) Tala/Lyssna-knapp (Talk/Listen) - Genom att trycka på denna knapp vid inkommande påringning, accepteras samtalet. Vid samtal växlar mikrofonen mellan på/av (mute-funktion). Alternativt verkställs den konfigurerade funktionen genom att trycka på knappen, t.ex. självstart av en särskild talenhet.

d) Låsöppningsknapp - Genom att trycka på denna knapp vid påringning eller samtal, aktiveras portapparatsens låsutgång om den tidigare konfigurerats. Alternativt verkställs den konfigurerade funktionen, t.ex. aktivering av låsutgången hos en specifik portapparat.

e) Toppmeny - Användarnamn, datum och tid, indikering huvudenhet (M), statusikoner.

f) Inställningar - Användarkonfigurerbara parametrar: Användarnamn, Enhets-ID-namn, gränssnittspråk,

datum och tid (automatisk eller manuell), skärmens ljusstyrka och knappens bakgrundsbelysning, ring-signaler, volymer, samtalsalternativ och video-röstmeddelanden. Några av parametrarna kan endast konfigureras på användarens huvudenhet.

g) Samtalslogg - Lista över inkommande och utgående samtal, inkl. avvisade och missade samtal.

h) Kontaktlista - Innehåller alla kontakter i systemet fördelat på följande kategorier:

- *Hem*: Självaktivering av användarens portapparat.
- *Favoriter*: kontakter som valts av användaren för snabb åtkomst från menyn favoriter.
- *Användare*: Andra systemanvändare.
- *Externa enheter*: åtkomliga enheter i systemet
- *CCTV*: IP CCTV-kameror som är konfigurerade för att vara tillgängliga att övervakas från svarsapparaten.
- *Receptioner*: receptionsväxlar som kan kontaktas från svarsapparaten.
- *Implementeringar*: installerade tillämpningar i systemet som användaren kan komma åt; tillåter till exempel implementeringsfunktionerna låsöppning och tändning av trappljus.

i) Meddelanden - Lista över mottagna textmeddelanden.

j) Videomeddelanden - Lista över ljud- och ljud/video-meddelanden som lagrats av videosamtalstjänsten.

k) Status - Visar och gör det möjligt att ställa in användarstatus (dvs. alla svarsapparater som tillhör samma användare): **Online** eller **Stör ej**.

I **“Stör ej”** status avvisas alla inkommande samtal. Om videoröstbrevlådan är aktiv, uppmanas den som ringer att spela in ett ljud eller video/ljudmeddelande. I **Online-status** signaleras inkommande samtal med en ringsignal och visuell återkoppling på displayen.

INSTALLATIONSREGLER

Installationen måste utföras i enlighet med gällande bestämmelser om installation av elektrisk utrustning i det land där produkterna är installerade.

ELEKTROMAGNETISK KOMPATIBILITET

Överensstämmelse med föreskrifter EMC-direktivet. Standarder EN 61000-6-1, EN 61000-6-3, EN 60118-4 och EN 60065.



WEEE - ANVÄNDARINFORMATION

Symbolen med överkryssad soptunna på apparaten eller på förpackningen talar om att produkten inte ska sorteras och slängas som hushållsavfall i enlighet med WEEE-direktivet och nationell lagstiftning. Användaren måste därför lämna utrustningen i slutet av sin livscykel till en för ändamålet avsedd samlingsplats eller på en återvinningsstation för elektroniskt avfall. Som ett alternativ till oberoende förvaltning kan du lämna den utrustning du vill slänga till återförsäljaren om du köper en ny apparat av motsvarande typ. Du kan även lämna elektroniska produkter som är mindre än 25 cm gratis, utan skyldighet att handla annan vara, till elektronikhandlare med ett försäljningsområde på minst 400 m². Korrekt sorterad avfallshantering för efterföljande återvinning, bearbetning och miljömedvetet bortskaffande av den gamla utrustningen bidrar till att förhindra eventuella negativa effekter på miljön och människors hälsa, samtidigt som man främjar användningen av återanvändning och / eller återvinning av material som används vid tillverkningen.

Skylink.

Skylink AB
Kråketorpsgratan 24
431 53 Mölndal
www.skylink.se