



Cisco Unified IP-konferansetelefon 8831 for anropskontroll fra tredjepart Hurtigstartveiledning

Takk for at du valgte Cisco Unified IP-konferansetelefon 8831 for anropskontroll fra tredjepart. Denne veiledningen beskriver hvordan du installerer telefonen og utfører enkelte grunnleggende oppgaver. Funksjonene som er tilgjengelige på telefonen kommer an på systemtypen telefonen er koblet til. Det kan hende at telefonsystemet ditt ikke tilbyr alle funksjonene som er nevnt i dette dokumentet. Kontakt administratoren for telefonsystemet hvis du har spørsmål om telefonfunksjoner.

Pakkens innhold

- Lydbase (med innebygd mikrofon)
- Displayets kontrollenhet (DCU)
- RJ-45 Ethernet-kabel



Merk

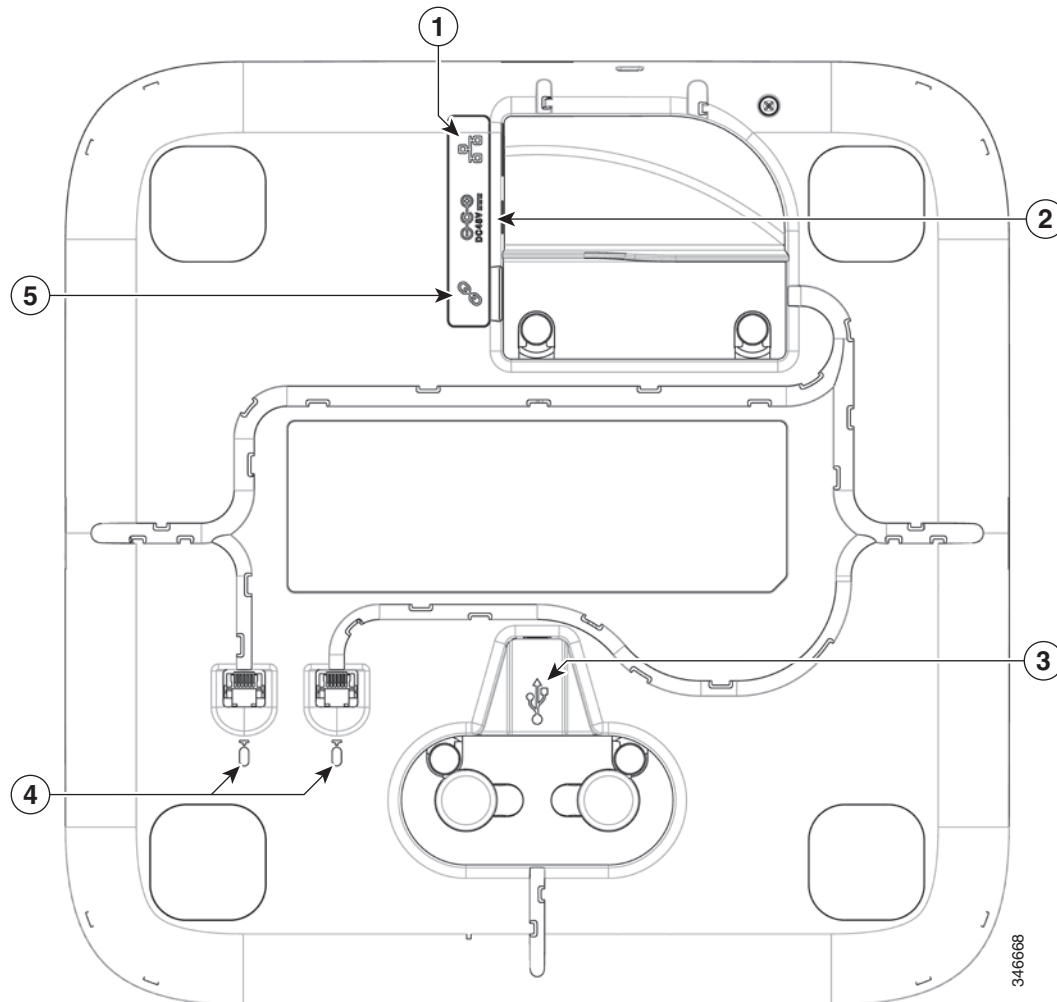
Kablet mikrofon eller trådløs mikrofon (med lader) kan brukes med konferansetelefonen.



391934

1 Installer Cisco Unified IP-konferansetelefon 8831 for anropskontroll fra tredjepart

Figur 1 Lydbase sett nedenfra



1	Port til nettverkskabel
2	Ekstern strømtilkobling
3	USB-port til displayets kontrollenhet. Kobler displayets kontrollenhet til basen. Merk Trykk godt ned for å plassere ferritkjernen mellom ledningsdelene.
4	Kablet forlengelse til mikrofonkontakt
5	Kjedekoblet kabelport. Kobler sammen to lydbaseenheter i koblet modus.

Bruk disse prosedyrene til å installere telefonen og koble til nettverket.

Trinn 1 Snu lydbasen for å vise portene på baksiden av enheten.

Trinn 2 Koble displayets kontrollenhet (DCU) til lydbasen.

Trinn 3 Hvis du bruker en ekstern mikrofon, kobler du den til en av mikrofonkontaktene.



Merk Du kan koble to kablede mikrofoner til lydbasen.

Trinn 4 Hvis du bruker en ekstern strømkilde, setter du inn den ene enden av strømledningen i strømuttaket og den andre enden av strømledningen inn i strømporten på lydbasen.

Trinn 5 Koble telefonen til nettverket:

- Med en ethernet-tilkobling—Sett inn den ene enden av ethernet-kabelen i nettverksporten merket med «SW» på telefonens hoveddel. Sett inn den andre delen av ethernet-kabelen i egnet enhet, som en nettverksbryter, i nettverket ditt.
- Med en trådløs tilkobling—Du kan bruke en Cisco WBPB Wireless-N Bridge med en IP-telefon for å opprette en trådløs tilkobling mellom telefonen og nettverket. Se WBPB-dokumentasjonen på Cisco.com for mer informasjon. [Beslektet dokumentasjon](#)-delen inneholder linker til dokumentasjonsområdet på Cisco.com.

Trinn 6 Hvis du bruker to lydbaser, skal de seriekobles. (Koble seriekoblingskabelen til seriekoblingens kabelport i lydbasene.)



Merk DCU-en skal bare kobles til hovedenheten (lydbase med nettstrøm, DCU og nettverkskabel) i en seriekobling.

2 Telefonmaskinvare og knapper



Konferansetelefonen har to hovedkomponenter:

- Displayets kontrollenhet (DCU)
- Lydbase

I tillegg kan de følgende forlengelsessettene bli lagt til eller brukt sammen med konferansetelefonen:

- Kablet mikrofonforlengelsessett
- Trådløst mikrofonforlengelsessett og lader

Den følgende tabellen identifiserer knappene og maskinvaren på lydbasen, trådløst mikrofonforlengelse og DCU.

Tabell 1 Knapper og maskinvare på telefonens komponenter

	Element	Beskrivelse
1	Lydbase-LED	Tre LED-indikatorer viser informasjon om anropet
2	Lydbasens dempeknapp	Bakgrunnsbelyst dempeknapp
3	Dempeknapp for forlengelse til mikrofon	Bakgrunnsbelyst dempeknapp
4	Trådløs forlenger for LED	Angir statusinformasjon
5	DCU-dempeknapp	Et rødt bakgrunnslys indikerer at et anrop er dempet
6	DCU-anropsknapp	LED-belyst anropsknapp

Displayets kontrollenhet

Displayets kontrollenhet (DCU) er bundet sammen med lydbasen via en mikro-USB-tilkobling.

Du kan bruke grafikken og tabellen nedenfor for å identifisere knapper og maskinvare på DCU-en.







Tabell 2 Knappene til displayets kontrollenhet og funksjonstaster

	Element	Beskrivelse
1	Telefonskjerm	LCD-skjerm som viser konferansetelefonens menyer og funksjoner. Hvis konferansetelefonen er i en frakoblet tilstand, viser den passive skjermen beskjedene Phone is not registered and the Apps softkey remains available (Telefonen er ikke registrert og appens funksjonstast forblir tilgjengelig).
2	Funksjonstaster	Fire programmerbare taster
3	Navigasjonsfelt med valgtast	To-veis navigasjonsfelt og valgtast som lar deg bla gjennom menyer og velge elementer på displayet
4	Anropsknapp	LED-belyst anropsknapp Trykk på denne knappen for å: <ul style="list-style-type: none"> • ta av røret • svare på innkommende anrop • få ringetone slik at du kan starte et anrop • gjenoppta et anrop • frigi et anrop
5	Tastatur	Lar deg slå telefonnumre og skrive inn bokstaver.
6	Dempeknapp	Slår på dempefunksjonen. Et rødt bakgrunnslys indikerer at et anrop er dempet.
7	Volum-rocker	To-veis rocker-bryter som hever volumet til høyttaleren.

3 Vanlige telefonoppgaver









Denne tabellen nevner vanlige telefonskjermoppgaver.

Tabell 3 Vanlige telefonskjermoppgaver

Foreta anrop	Trykk på  eller Nytt anrop . Du kan gjøre dette før eller etter inntasting av nummeret.
Svare på anrop	Trykk på  eller Svar .
Avslutt samtalen	Trykk på Avslutt anrop .
Ring på nytt	Trykk på Ring på nytt .
Demp konferansestasjon	Trykk på  på lydbasen, displayets kontrollenhet eller mikrofonen.
Vis anropslogg	Trykk på Apper og velg Anropslogg. For å slå et nummer markerer du en listeoppføring og trykker på Ring .
Sett anrop på vent / gjenoppta	Trykk på Sett på vent . For å gjenoppta et anrop trykker du på  eller Gjenoppta .
Overføre anrop til et nytt nummer	Trykk på Overfør , tast inn nummeret og trykk på Overfør .
Start en standardkonferanse (ad hoc-konferanse)	Trykk på Konfrn , tast inn en deltager og trykk på Konfrn .
Viderekoble alle anrop	Trykk på VidAlle .
Delta	Trykk på Delta i en konferansesamtale for å beholde de andre partene i samtalen og koble fra deg selv.

4 Telefonskjemikoner og funksjonstastdefinisjoner

Tabell 4 *Ikoner på telefonskjermen*

Linje- og anropsstatuser	
	Anrop på vent
	Tilkoblet samtale
	Innkommende samtale
	Håndsett på
	Håndsett av
	Delt linje i bruk
Andre funksjoner	
	Valgt alternativ
	Koblet modus
	Kryptert
	Mikrofon på

Figur 2 Oppsett på telefonskjermen



	Element	Beskrivelse
1	Topptekst	Viser dato, tid og gjeldende katalognummer. Viser menynavn når gjeldende.
2	Linjedetaljer og annen telefoninformasjon	Viser linjeetiketter, anropsdetaljer og statusmeldinger, som tapte anrop, beskjed venter og informasjon om videresending av linje.
3	Ikone for anropsstatus	Indikerer statusen til et anrop, som ringing, hold, kryptert eller tilkoblet anrop.
4	Funksjonstasttekst	Viser funksjonstastene for tilgjengelige funksjoner eller handlinger.
5,6	Funksjonsikoner	Disse ikonene vises når en tilknyttet funksjon, som forlengelsesmikrofoner (5) eller koblingsmodus (6), er tilkoblet.

Tabell 5 Funksjonstastdefinisjoner

Svare	Svar på innkommende anrop
Apper	Få tilgang til telefonapplikasjoner og menyer for telefoninnstillinger
Avbryt	Stans gjeldende operasjon
Konf	Opprett konferanseanrop
Kontakter	Gå inn i Kontakter-menyen for å vise bedrifts- eller personlige adressebokkontakter
Avslutt samtale	Avslutt aktivt anrop
VidAlle	Videresend alle innkommende anrop
Sette på vent	Sett aktivt anrop på vent
Mer	Vis flere funksjonstaster
Nytt anrop	Foreta et nytt anrop uten å koble fra gjeldende anrop
Ring på nytt	Ring nummeret du ringte sist, på nytt
Gjenoppta	Gjenoppta samtale på vent
Overføre samtaler	Overfør anrop
IkkeFor	Ikke forstyr
Bxfer	Utfør en blind anropsoverføring (overføre et anrop uten å snakke med deltakeren som anropet blir overført til)
Delta	Mens du er i en konferansesamtale, kan du beholde de andre deltakerne i et anrop mens du kan koble deg selv fra anropet

5 Beslektet dokumentasjon

Bruk de følgende avsnittene til å få relevant informasjon.

Dokumentasjon for Cisco IP-telefon 8800-serie

Se publikasjonene spesifikke for ditt språk, telefonmodell og Cisco Unified Communications Manager-utsendelse. Naviger fra følgende dokumentasjons-URL:

<http://www.cisco.com/c/en/us/support/collaboration-endpoints/unified-ip-phone-8800-series/tsd-products-support-series-home.html>

Cisco Unified Communications Manager-dokumentasjon

Se Cisco Unified Communications Manager dokumentasjonsveiledning og andre publikasjoner spesifikke for Cisco Unified Communications Manager-utsendelsen. Naviger fra følgende dokumentasjons-URL:

<http://www.cisco.com/c/en/us/support/unified-communications/unified-communications-manager-callmanager/tsd-products-support-series-home.html>

Dokumentasjon for Cisco Business Edition 6000

Se Cisco Business Edition 6000 dokumentasjonsveiledning og andre publikasjoner spesifikke for Cisco Business Edition 6000-utsendelsen. Naviger fra følgende URL:

<http://www.cisco.com/c/en/us/support/unified-communications/business-edition-6000/tsd-products-support-series-home.html>

Kundestøttepolicy for Cisco IP-telefonfastvare

For informasjon om kundestøttepolicyen for Cisco IP-telefoner kan du se

<http://www.cisco.com/c/en/us/support/docs/collaboration-endpoints/unified-ip-phone-7900-series/116684-technote-ipphone-00.html>.

Dokumentasjon, service-forespørsler og tilleggsinformasjon

Du finner informasjon om hvordan du innhenter dokumentasjon, sender inn en serviceforespørsel og samler tilleggsinformasjon, i det månedlige nyhetsbrevet *What's New in Cisco Product Documentation*, hvor du også finner en oversikt over all ny og revidert teknisk dokumentasjon. Nyhetsbrevet finner du på adressen

<http://www.cisco.com/c/en/us/td/docs/general/whatsnew/whatsnew.html>

Abonner på *Nyheter innen produktdokumentasjon fra Cisco* som en RSS-feed (Really Simple Syndication) og angi at innholdet skal leveres direkte til skrivebordet ved hjelp av et leserprogram. RSS-feedene er en gratistjeneste, og Cisco støtter for øyeblikket RSS versjon 2.0.

Hovedkontor i USA

Cisco Systems, Inc.
170 West Tasman Drive
San Jose, CA 95134-1706
USA
www.cisco.com



Cisco og Cisco-logoen er varemerker for Cisco Systems, Inc. og/eller tilknyttede selskaper i USA og andre land. Du finner en liste over Ciscos varemerker her: www.cisco.com/go/trademarks. Tredjeparts varemerker som nevnes her, tilhører respektive eiere. Bruken av ordet partner betyr ikke at det finnes et partnerskapsforhold mellom Cisco og et eventuelt annet selskap. (1110R)

© 2014 Cisco Systems, Inc. Med enerett.