

Velegnet til brugere, der har behov for de mest almindeligt anvendte talefunktioner som fx viderestilling, hold/overfør kald og mødetelefon mm.

Brugervenlig IP-telefoni

Avaya IX™ IP-telefon J139

Avaya IX™ IP-telefon J139 leverer en moderne, forbundet og personlig oplevelse, som imødekommer behovet for sikker, pålidelig samtalestyring hos brugere inden for store organisationer såvel som små og mellemstore virksomheder. Den er særlig velegnet til brugere, der har behov for de mest almindeligt anvendte talefunktioner. Den giver et nyt niveau af enkelhed, når man bruger funktioner som hold/overfør kald, mødetelefon, viderestil samt parkering af opkald.

Hvad er dine fordele med J139?

- Leverer lyd af høj kvalitet, der forbedrer intern og ekstern kommunikation – og optimerer desuden flerparts kald takket være en tydelig bredbåndslud i både håndsæt og headset
- Forenkler opkaldskontrol ved hjælp af funktions softkeys på displayet for de mest almindeligt anvendte funktioner f.eks. hold/overfør kald, konferencekald og viderestilling samt hurtig adgang til seneste opkaldslog (100 poster) og Aura-kontaktliste (250 poster)¹
- Giver brugeren visuelle effekter, der kan hjælpe i opgavehåndteringen med fire dobbeltfarvede rød/grønne LED-taster
- Forbedrer fleksibiliteten gennem understøttelse af en sekundær Gigabit Ethernet-port til en PC
- Håndsættet har indbygget volumenboost til hørehæmmede, så man undgår at skulle købe et separat forstærket headset



Avaya IX™ IP-telefon J139

Moderne IP-telefon med lysstærkt farvedisplay, der kan personliggøres. Perfekt til opgaver med behov for faste funktioner som fx diverse skrivebordsfunktioner, administration og reception mm.

Specifikationer

Avaya IX™ IP-telefon J139 er en multilinjeenhed med fire rød/grønne LED-taster til linjer/funktioner rundt om farvedisplayet. Den er skabt til professionelle brugere, der har behov for de mest almindelige kaldsfunktioner.

Hardware

- 2,8" (diagonalt) farvedisplay – 320 x 240 pixel
- Multilinje telefon med fire rød/grønne linje-/ omkring displayet
- 4 funktionsbestemte softkeys
- Faste knapper til telefon, beskeder, kontakter, historik, hjem, navigationsklynge, headset, højttaler, lydstyrke og mute
- LED-taster til højttaler, mute, headset, beskeder og historik
- HD-lyd i håndsæt og kablet headset
- Fuld duplex højttalertelefon og håndsæt
- Ergonomisk og høreapparatkompatibelt håndsæt understøtter TTD-akustisk kobling
- Indikator for ventende meddelelser
- Mute-tast med valgfri lydalarm
- Notifikation om IC-opkald med 360-graders synlighed
- Flere harmoniske og klassiske ringetoner til download
- Holder med dobbelt position, holder til vægmontering som ekstraudstyr
- Gigabit Ethernet (10/100/1000) linjeinterface
- Andet Ethernet-interface 10/100/1000 Mbps
- PoE-klasse (IEEE 802.3af) registreres som klasse 1-enhed og understøtter 802.3az
- Vekselstrøm til 5 V strømforsyning som tilvalg

Software

- SIP-protokol understøttelse
- Standardbaseret codec-support: G.711, G.726, G.729A / B, G.722, Opus¹
- Kan konfigureres via webgrænseflade
- Support til TLS/SRTP til kryptering^{2,3}
- Seneste opkaldslog (100 poster)/Aura-kontaktliste (250 poster)²
- Understøtter følgende sprog: Arabisk, brasiliansk portugisisk, forenklet kinesisk, hollandsk, engelsk, canadisk fransk, fransk, tysk, hebræisk, italiensk, japansk, koreansk, polsk, latinamerikansk spansk, spansk, thai, tyrkisk og russisk

Kontakt din TDC Erhverv account manager for yderligere information og bestilling.

Avaya IX™ IP-telefon J139:

- **Understøtter avancerede Unified Communications-løsninger gennem Session Initiation Protocol (SIP)**
- **Understøtter reduceret energiforbrug og minimerer omkostninger vha. Power-over-Ethernet klasse 1-design med "sleep mode"**

Linjer	Multiple linjer med 4 LED rød/grøn feature indikatorer
Display	2.8" farve, 320 x 240 pixel
Tilgængelige farver	Sort
Vægmontering	Ja
Power	PoE Class 1, 802.3az, optional 5v AC-DC
Ethernet	Dual Port RJ45 10/100/1000
Bluetooth®	Nej
Wi-Fi®	Nej
Audio	Håndset, Højttaler, Headset
Headset	RJ9 med integreret Elektronisk HookSwitch
Sidemodul	Nej
Andre tilslutningsmuligheder	Nej

1) OPUS-codec understøttes ikke med IP Office

2) Understøttes kun med Avaya Aura®

3) Kræver forbedret IPT- eller corelicens med Avaya Aura