

MiVoice 6920 IP-telefon

Utformad för företagsanvändaren som värdesätter flexibilitet och tillförlitlighet

Viktiga funktioner

- 3,5-tums QVGA-färgskärm (320 x 240 bildpunkter)
- Handenhet med taloptimering
- Högkvalitativ högtalarfunktion med full duplex
- Programmerbara personliga knappar och sammanhangsberoende menyknappar
- Inbyggt stöd för analogt DHSG/EHS-headset
- USB-port för headset och tillbehör



MiVoice 6920 är utformad för avancerade användare som inte bara behöver en modern design utan även en flexibel telefon med en kommunikationsupplevelse av hög kvalitet. MiVoice 6920 är från grunden utformad för en utmärkt HD-ljudupplevelse tack vare den unika handenheten med taloptimering, en högkvalitativ högtalarfunktion med full duplex och stöd för USB-, EHS-/DHS- och analoga headset. MiVoice 6920 är intuitiv att använda via den kristallklara, högupplösta LCD-färgskärmen på 3,5 tum, programmerbara personliga knappar och sammanhangsberoende menyknappar.

Enastående ljud

IP-telefonen MiVoice 6920 har Mitels HD-ljudteknik Hi-Q som ger en utomordentlig röstskärpa. Handenheten till 6920 har taloptimering, som ger ett tydligt tal i alla typer av miljöer, både i kontorslandskapet och på verkstadsgolvet. Codecs för HD-bredbandsljud och avancerad ljudbehandling gör att 6920 levererar en överlägsen röstupplevelse för kristallklara konversationer.

Stor färgskärm

Den högupplösta, 3,5-tums bakgrundsbelysta LCD-färgskärmen med QVGA-upplösning ger bästa möjliga visuella presentation och maximal produktivitet. Den här stora färgskärmen gör i kombination med de ICON-baserade menyerna och det intuitiva användargränssnittet att de många kraftfulla telefonifunktionerna i 6920 är mycket lätta att använda.

Funktionsknappar

- Programmerbara personliga knappar för åtkomst till linjer, kortnummer och telefonfunktioner
- Sammanhangsberoende menyknappar
- Fyrvägs navigeringsknapp
- 11 dedikerade funktionsknappar samt knappsats

Ljud och codecs

- Mitel Hi-Q ljudteknik
- Handenhet med taloptimering
- Telefonlur anpassad för hörslinga
- Kvalitetshögtalare med full duplex
- Codecs (alla codecs stöds inte av MiNet- och SIP-maskinvaran):
 - G.711, G.729, G.722
 - G.722.1 (endast MiNet);
 - G.726, iLBC AMR, AMR-WB (G.722.2) (endast SIP)
- Headsetanslutningsgränssnitt – USB- och analog EHS-/DHSG-port

Flexibla alternativ för anslutning av headset

MiVoice 6920 IP-telefon har stöd för USB-anslutna headset och har analog headsetport som ger stöd för EHS/DHSG. Användare med trådlösa headsets som stöder EHS/DHSG kan ansluta direkt till 6920 med standardkablar från andra tillverkare.

Skärm och indikatorer

- 3,5-tums QVGA-färgskärm (320 x 240 bildpunkter)
- Intuitivt grafiskt användargränssnitt och lättanvända menyer
- Inställbar skärmljusstyrka för användning i olika typer av belysning
- Särskild LED-indikator för samtal/meddelande väntar

Protokollstöd

- Stöd för Mitel IP-protokollet (MiNet)
- Stöd för SIP (Session Initiation Protocol)

Krav på systemprogramvara

- MiVoice Business, version 8
- MiVoice Office R5.0
- MiVoice 5000 R6.4
- MiVoice MX-ONE R6.3
- MiVoice Border Gateway (teleworker), version 9.4
- MiCollab Client, version 7.2.2

Integrering och anslutningar

- Dubbla 10/100/1000 Mbit/s Ethernet-portar (LAN/PC)
- Stöd för Mitel Teleworker Solution, ACD (Automatic Call Distribution) för agent och arbetsledare, flexanvändare och elasticitet
- Kan användas med Mitel MiCollab Client
- Stöd för flera språk: engelska, franska, tyska, italienska, portugisiska, spanska och nederländska (språkpaket finns att hämta för SIP)
- Säker, krypterad röstkommunikation
- Stöd för servicefunktioner – IEEE 802.1 p/Q VLAN och prioritetstagning
- Stöd för autentisering via IEEE 802.1x
- Drivs med USB 2.0-värdport (100 mA)
- Expansionsport i sidofältet
- Headsetport som går att omvandla till en EHS-/DHSG-kompatibel headsetport

Strömförsörjning

- Inaktiv 1,3 W, Normal 3,4 W

Standarder för miljökrav/regelverk

- Drift:

Driftstemperatur +4 °C till +49 °C

Luftfuktighet 34 % vid +49 °C 95 %

vid +29 °C

- Förvaring:

Driftstemperatur -40 °C till +70 °C

*Luftfuktighet 15 % vid +70 °C 95 %
vid +29 °C*

Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC)

- Kanada: ICES-003 (Klass B)
 - Rss-247
- USA: CFR Title 47, Part 15 (klass B)
 - FCC del 15, delavsnitt C
- EU: EN55024 (EU)
 - EN55032 (Klass B)
 - EN 301-489-1-17
 - EN300 328
 - EN 50360
- Australien/New Zealand: AS/NZS CISPR 22

Säkerhet

- Kanada: CSA C22.2 NO. 60950-1
- USA: UL 60950-1
- EU: EN 60950-1
- Australien/Nya Zeeland: AS / NZS 60950-1

Säkerhet

- Kanada: CS03 del V (kompatibel med hörapparater)
- USA: FCC del 68 (CFR 47) (kompatibel med hörapparater)
- Australien/Nya Zeeland: PTC220, AS/CA S004, AS/ACIF S040

Andra

- MTBF-frekvens: 40 år
- Storlek (L x B x H): 8,9 x 5,9 x 7,5 tum
(22,5 cm x 15 cm x 19 cm)
- Vikt: 0,98 kg