

Integriertes DECT-Headset für IP-Telefone der MiVoice 6900 Familie

Zuverlässiges, vollständig integriertes, professionelles schnurloses DECT-Headset für IP-Telefone der MiVoice 6900 Familie mit kompromissloser Audioqualität

Wichtige Leistungsmerkmale

- Höhere Reichweite – Schnurlose DECT-Technologie mit einer Reichweite von 100 Metern
- Hochwertiges Mono-Headset
- Weiches und bequemes Ohrpolster
- Gesprächszeit 8 Stunden
- Sprachkommunikation mit Breitband-Audio in HD-Qualität
- Mikrofon mit Rauschunterdrückung
- Anrufabwicklung über das Headset
- Kann über seitlichen Erweiterungsport an Telefon oder Erweiterungstastenmodul angeschlossen werden (Unterstützung für bis zu 3 Erweiterungstastenmodule + integriertes DECT-Headset pro Telefon)
- Stromversorgung erfolgt direkt über das MiVoice 6930 oder MiVoice 6940 IP Phone



Das integrierte MiVoice DECT-Headset beendet die Abhängigkeit vom Schreibtisch und verhilft dank drahtloser Kommunikation zu mehr Produktivität. Aufgrund der völlig freihändigen Kommunikation ermöglicht das integrierte Mittel DECT-Headset das Arbeiten am Computer, Öffnen von Dokumenten oder Aufschreiben von Notizen während eines Gesprächs. Das einzigartige Headset sorgt für weniger Durcheinander auf dem Schreibtisch, da es direkt an das Telefon angeschlossen wird, und benötigt im Vergleich zu einem eigenständigen schnurlosen Headset weniger Platz. Da die Stromversorgung der Basisstation direkt über das Telefon erfolgt, erübrigt sich außerdem die Suche nach einer freien Steckdose, die sich manchmal schwierig gestaltet, wenn viele andere Geräte auf dem Schreibtisch stehen.

Das integrierte DECT-Headset bietet dank einer erweiterten Reichweite von bis zu 100 Metern eine große persönliche Mobilität und trägt dazu bei, dass auf dem Weg zum Drucker, Kopierer oder dem Büro eines Kollegen weniger Anrufe verpasst werden. Beim Einsatz zu Hause ist völlige Bewegungsfreiheit im ganzen Haus gegeben, ohne sich über entgangene Anrufe sorgen zu müssen. Die DECT-Zubehörteile von Mitel stellen eine ideale Ergänzung für alle Unternehmen und Marktsegmente dar, z. B. im Bereich Call Center, Bildung, Gesundheitswesen, Gastgewerbe und Einzelhandel.

Optimierte Arbeitsweise

Lösen Sie sich dank einer Reichweite von 100 Metern von den Kabeln, die Sie an den Schreibtisch fesseln und profitieren Sie von besserer Zusammenarbeit und mehr Produktivität.

Weniger Durcheinander auf dem Schreibtisch

Das integrierte DECT-Headset kann einfach und schnell an ein Telefon der Mitel 6900 Familie oder ein Erweiterungstastenmodul angeschlossen werden. So bleibt der Schreibtisch ordentlich und aufgeräumt.

Herausragende Audioqualität

Dank kristallklarem Breitband-Audio in HD-Qualität verstehen Sie Ihre Gesprächspartner immer problemlos.

Externe Anrufabwicklung

Intuitives Annehmen/Beenden von Anrufen, Regeln der Lautstärke und Stummschalten über Tasten am Headset beim mobilen Telefonieren oder über Tasten am Tischtelefon.

Einfache Installation und Verwendung

Das integrierte Mitel DECT-Headset kann leicht vom Endbenutzer selbst installiert werden und ist innerhalb kürzester Zeit einsatzbereit. Die integrierten Tasten am Headset sorgen für eine zuverlässige und intuitive Bedienung.

Ganztägige Verwendung ohne Aufladen

Profitieren Sie von einem Akku, der ausreichend Kapazität für Ihren gesamten Arbeitstag bietet. Arbeiten Sie bis zu 8 Stunden mit Kollegen oder Kunden zusammen, ohne das Headset laden zu müssen.

Unterstützte Telefone

- *MiVoice 6930 Phone*
- *MiVoice 6940 Phone*

Mindestanforderungen an System und Software

- *MiVoice Business ab Version 8 SP1*

Reichweite

Bis zu 100 Meter

Schnurlostechnologie

- *DECT*
 - *Betrieb bei 1,9 GHz*
- *Frequenzbänder*
 - *1.880 bis 1.900 MHz (DECT-Standardband in Großbritannien/Europa)*
 - *1.920 bis 1.930 MHz (DECT-6.0-Band in den USA/Kanada)*
- *Sendeleistung*
 - *63 mW*
- *Stromverbrauch*
 - *3 W*

Umgebungsbedingungen

- *Temperatur (Betrieb)*
 - *+10 °C bis +40 °C*
- *Luftfeuchtigkeit (Betrieb)*
 - *15 % bei 40 °C, 95 % bei 29 °C*
- *Temperatur (Lagerung)*
 - *0 °C bis +40 °C*
- *Luftfeuchtigkeit (Lagerung)*
 - *34 % bei +40 °C, 95 % bei 29 °C*

Akku und Ladevorgang

- *Typ – Lithium-Polymer*
- *Gesprächszeit*
 - *8 Stunden*
- *Standby-Zeit*
 - *43 Stunden*
- *Ladezeit*
 - *3 Stunden*

Headset

- *Mikrofontyp*
 - *Rauschunterdrückung*
- *Gewicht*
 - *26 g*
- *Sicherheit*
 - *Digitale 64-Bit Verschlüsselung*

Varianten

- *Nordamerika*
 - *USA/Kanada: DECT 6.0 bei 1.920 bis 1.930 MHz*
- *EU/international*
 - *DECT-Standardband bei 1.880 bis 1.900 MHz*