



Powering connections

NEWS RELEASE

Mitel kündigt die nächste Generation von DECT-Telefonen an

9/11/2023

Die neue 700d DECT-Handset-Serie bietet nahtlose Konnektivität und Sicherheit auch unter anspruchsvollen Bedingungen

Mitel®, ein weltweit führender Anbieter von Unternehmenskommunikation, stellt die 700d-Serie vor, eine neue Generation von Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT)-Handgeräten. Die Serie umfasst vier neue Produkte, die die Anforderungen von Unternehmen von grundlegenden Kommunikationsbedürfnissen bis hin zu fortgeschrittenen Anwendern in Branchen wie dem Gesundheitswesen, der Industrie, dem Gastgewerbe, dem Bildungswesen und dem Einzelhandel abdecken. Die Telefone sind so konzipiert, dass sie, spezifische Anforderungen erfüllen, bei denen Mobilität, Kommunikation, Messaging, Standortdienste, Zugriff, Haltbarkeit, Sicherheit und Alarmverarbeitung von höchster Bedeutung sind.

Die neuen 712dt, 722dt, 732d und 742d Handsets sind auf dem aktuellen Stand der Technik und fokussiert auf eine

verbesserte Benutzeroberfläche (UI). Das neue kratzfeste 2,4-Zoll-Display bietet moderne grafische Elemente, die die Interaktion zwischen den Mitarbeitenden für schnellere und effizientere Kommunikation vereinfachen. Beleuchtete Tastaturen verbessern die Nutzung in schlecht beleuchteten Arbeitsumgebungen. Die Endgeräte sind stoßfest (bis zu 2 Metern) und erfüllen die Standards IP44/IP65 für staubdichte und wasserbeständige Geräte, um den Einsatz in anspruchsvoller Umgebungen zu unterstützen. Die Geräte sind aus Kunststoffen gefertigt, die mit einem antimikrobiellen Wirkstoff geschützt sind. Dieser vereinfacht die Reinigung und reduziert das Wachstum von Mikroorganismen. Die Mobilgeräte sind mit einer Lithium-Batterie ausgestattet, um eine angemessene Betriebszeit für die Beschäftigten im Schichtbetrieb zu gewährleisten. Die 700d-Serie ist zukunftssicher konzipiert und unterstützt Bluetooth® 5.0 sowie einen USB-Typ-C-Ladeanschluss, um die neuen EU-Nachhaltigkeitsvorschriften für das Jahr 2024 zu erfüllen.

„DECT-Lösungen bieten eine bewährte, zuverlässige und sichere Lösung für die Vor-Ort-Kommunikation mobiler Mitarbeitender in verschiedenen Branchen“, so Stephanie Watson, General Manager bei MZA. „Mitel verfügt über langjährige Expertise in diesem Markt und mit der Einführung der neuen Mitel 700d-Serie festigt das Unternehmen seine Position als ein weltweit führender Anbieter mit einem Anteil von 19 Prozent aller bereitgestellten Telefone im Jahr 2022.“

„Die heutigen Geschäfts- und Arbeitsumgebungen erfordern zuverlässige, sichere und flexible Möglichkeiten der Zusammenarbeit. DECT-Kommunikation bietet all dies für mobile Mitarbeitende im Unternehmen, auch in Branchen mit anspruchsvollen Umgebungen“, ergänzt James Wong, Vice President Product Management bei Mitel.

„Mit der Einführung der 700d DECT-Handsets setzt Mitel seine Innovationskraft fort und bietet DECT-Lösungen mit drahtlosen Software-Updates, benutzerdefinierten Konfigurationen, verbesserter Signalempfindlichkeit für eine größere Abdeckung, fortschrittlichen Sicherheitsprotokollen und exzellerter Audioqualität.“

„Wir begleiten unsere Kunden seit über 25 Jahren auf ihrer digitalen Transformationsreise, und wir freuen uns, dass Mitel uns als einen der ersten Partner ausgewählt hat, um die neuen 700d DECT-Telefone unter realen Bedingungen zu testen und einzusetzen“, kommentiert Karsten Huhn, Operations Manager bei HEIN Netzwerktechnik GmbH. „Die neuen 700d-Handgeräte bieten wertvolle Funktionen. Im Einsatz haben sie ihre hohe Qualität und Robustheit bewiesen. Besonders hervorzuheben ist das benutzerfreundliche Design mit hellem Display und verbesserter Lesbarkeit.“

Die 700d-Serie ist Teil der SIP-DECT-Mobilitätslösung von Mitel, die unternehmensweite Zuverlässigkeit für Unternehmenskommunikation und Mitel UC (Unified Communication) Kommunikationsplattformen bietet.

Leistungsmerkmale der Mitel 700d DECT Handgeräte auf einen Blick:

- Modernes Mitel Design - Das neue Design des Mobilteils bietet Einfachheit, Eleganz und verbesserten Komfort für die Benutzer

- Großes, hochauflösendes Display - Ein großes, hintergrundbeleuchtetes 2,4-Zoll-IPS-Farb-LCD-Display (240 x 320 Pixel) mit verbesserter Grafik bietet ein intuitives Benutzererlebnis und verbessert gleichzeitig die Benutzerfreundlichkeit bei schlechten Lichtverhältnissen
- Widerstandsfähig - Die Handsets sind stoßfest (bis zu 2 Metern) und entsprechen den Standards IP44 / IP65 für Staub- und Wasserdichtigkeit
- Antimikrobiell - Die Kunststoffoberflächen der Modelle Mitel 712dt und 722dt sind mit einer silberbasierten Verbindung behandelt, die bei Tests gegen bestimmte Viren und Bakterien deren Wachstum um bis zu 99,9 Prozent hemmt.
- Einfache Nutzung und Aufladung - Mitel 700d-Handsets ermöglichen Vielseitigkeit mit moderner USB-C-Aufladung und unterstützen sowohl Bluetooth-Headsets als auch 3,5-mm-Standard-Headsets.
- Alarmfunktionen - Eine Taste zur Benachrichtigung bei Alarmereignissen auf den Modellen 722dt, 732d und 742d unterstützt spezielle Arbeitsabläufe für Unternehmen in Bereichen wie Gesundheitswesen, Bauwesen und Einzelhandel.
- Neues ATEX/Ex-Modell - Das neue Modell 742d erfüllt die ATEX/Ex-Zertifizierung für den Einsatz in explosionsgefährdeten Umgebungen, wie sie in der Öl- und Gasindustrie, im Bergbau, in der Fertigung und in Brennereien vorkommen.

Über Mitel

Als ein globaler Marktführer für Unternehmens-Kommunikationslösungen ermöglicht Mitel mehr als 2 Milliarden Verbindungen täglich. Mitel unterstützt Unternehmen in der Kommunikation und Zusammenarbeit mit ihren Kunden und hilft ihnen dabei, innovative Dienstleistungen anzubieten. Unsere Innovations- und Kommunikationsexperten kümmern sich um Nutzer in über 100 Ländern.

Für weitere Informationen gehen Sie auf www.mitel.de oder folgen uns auf Twitter [@Mitel_DACH](https://twitter.com/Mitel_DACH).

Mitel ist eine eingetragene Marke von Mitel Networks Corporation.

Alle anderen Markenrechte liegen bei ihrem jeweiligen Inhaber.

Kontakt

Sandrine Quinton

+33 (0)130-964-301

sandrine.quinton@mitel.com