

# Mitel OpenScape Desk Phone CP Familie



- > Benutzerfreundlich durch ergonomisches Design
- > Robust, professionelle Sicherheit
- > HD-Sprachqualität im gesamten IP-Portfolio
- > Einzigartige Mobilitätsfunktionen

Digitale Kommunikation am Arbeitsplatz –  
mehr als nur telefonieren  
Bleiben Sie verbunden, flexibel  
und immer auf dem Laufenden  
mit unserer  
umweltfreundlichen  
CP Telefonfamilie

# Mitel OpenScape

## Desk Phone CP Familie



Die OpenScape Desk Phone CP Telefone zeichnen sich durch erweiterte Interoperabilität, ihre einfache Bedienung und die hohe Audioqualität aus, die Sie von unseren Geräten erwarten. Wir sind der Ansicht, dass moderne Tischtelefone Multitalente sein müssen, und diese Telefone haben sich ihren Platz auf Ihrem Schreibtisch verdient.

Wenn Sie jemanden dringend erreichen müssen, ist ein Telefonat oft die einzige Alternative, wenn Zeit kostbar ist, wenn Sie Sachverhalte klären, sofort eine Entscheidung treffen und mit allen Beteiligten sprechen müssen – dann ist das persönliche Gespräch einfach die beste Wahl.

Doch die heutigen Kommunikationstools lassen Benutzern, Teams und sogar den Geräten selbst die Wahl, wie, was und wann sie kommunizieren. Die Sprachkommunikation und das Tischtelefon verlieren angesichts der digitalen Transformation am Arbeitsplatz an Bedeutung.

Mitel hat sich gemeinsam mit dem weltbekannten Produktdesign-Unternehmen „frog design“ proaktiv und aufmerksam mit der Rolle des Tischtelefons und seinem Platz im „New Way to Work“ beschäftigt. Das Ergebnis kombiniert den Hauptzweck von Tischtelefonen, nämlich die sofortige, sichere und zuverlässige Sprachkommunikation mit modernen Anwendungsfällen für zukunftsfähige Telefone mit besserer Interoperabilität, die bereit sind für das neue Kommunikationsökosystem..

Auf Basis der Grundprinzipien Fokussierung, Interoperabilität, intuitive Nutzung und optische Attraktivität bieten die OpenScape CP-Tischtelefone folgende Merkmale:

- Optimierte Form und Funktionalität mit neu gestalteten Funktionen
- Schnelle Einbindung neuer Mitarbeiter dank einfacher Einrichtung und intuitiver Oberfläche
- Automatisches Pairing und Sperren über Bluetooth
- Erweiterter Einsatzbereich durch Bluetooth Low Energy Beacon mit Eddystone™ Unterstützung
- Sicheres Telefonieren mit der hohen Qualität, die Sie von Unify erwarten
- Weniger Kommunikationsengpässe dank Gigabit Ethernet- und Circuit Integration auf den meisten Geräten
- AudioPresence HD™-Technologie für einzigartige Klangqualität
- TDM- und IP-Optionen



## Ihr Kommunikationszentrum

Die Kraft der Einfachheit von einem Desktop-Gerät aus

### OpenScope Desk Phone CP205 & CP205T

Die Weiterentwicklung unseres Einstiegsmodells war uns ein wichtiges Anliegen. Dabei ist ein kosteneffizientes Telefon mit großem Funktionsumfang und überragender Audioqualität entstanden, das sich mit UC-/CTI-Unterstützung perfekt für viele Benutzer eignet. TDM-Option ebenfalls verfügbar

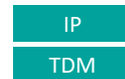
#### CP205T Leistungsmerkmale

- Grafikdisplay mit zwei Zeilen (192 X 48 Pixel), monochrom
- Benachrichtigungs-LED (rot/grün/orange)
- Vier frei programmierbare Funktionstasten mit LED (rot/grün/orange)
- Vorprogrammiert: Anrufliste, Telefonverzeichnis, Weiterleiten, Wahlwiederholung
- Fünf fest belegte Funktionstasten, davon drei mit LED (rot oder grün): Halten,
- Übergabe, Konferenz, Einstellungen, Nachrichten
- 4-Wege-Navigator und OK-Taste
- Drei Audiotasten (Stummschalten / Lautsprecher / Headset) mit LED (rot oder grün)
- Lautstärkeregelung +/-
- Lautsprecher/Freisprechen (Vollduplex)
- Headset-Anschluss (DHSG/EHS)
- Wandmontage möglich

#### CP205 Leistungsmerkmale

Die CP205-Variante umfasst alle bisherigen Funktionen plus:

- 10/100/1000 Base-T Ethernet Switch
- IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet
- IEEE 802.3az PoE, Klasse 1



Die benutzerfreundlichen OpenScope Desk Phone CP-Geräte mit ihren erweiterten Funktionen sind eine Klasse für sich.

## Immer erreichbar, Telefonie auf Knopfdruck

Erweiterte Kommunikationsmöglichkeiten mit dem Tischtelefon

### OpenScope Desk Phone CP400 & CP400T/CP405T\*\*

Dieses mittlere Modell verfügt über ein größeres Display mit zahlreichen programmierbaren Tasten und eignet sich ideal für Büro- und Teamumgebungen

#### CP405T Leistungsmerkmale

- Verstellbares Grafikdisplay, 3,7 Zoll (240 X 120 Pixel), monochrom
- LED-Hintergrundbeleuchtung (weiß)
- Benachrichtigungs-LED (rot/grün/orange)
- Vier kontextabhängige Softkeys mit LED (rot/grün/orange)
- Zwei fest belegte Funktionstasten (Menü/Abwesenheit)
- 16 frei programmierbare Funktionstasten mit LED (rot/grün/orange)
- 4-Wege-Navigator und OK-Taste
- Drei Audiotasten (Stummschalten/ Lautsprecher/Headset) mit LED (rot oder grün)
- Lautstärkeregelung +/-
- Lautsprecher/Freisprechen (Vollduplex)
- Headset-Anschluss (DHSG/EHS)
- Optionales Key Modul KM400 (Maximal 2 Key Module 400)

#### CP400 Leistungsmerkmale

Die CP400-Variante umfasst alle bisherigen Funktionen plus:

- 10/100/1000 Base-T Ethernet Switch\*
- IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet\*
- IEEE 802.3az PoE, class 2\*



Optionales Key Modul KM400 und TDM-Version erhältlich

\* Nur CP400



\*\* Die Freigabe des CP405T ist für 2025 geplant.

## Ein intelligentes Gerät

Am digitalen Arbeitsplatz müssen die Geräte härter arbeiten

### OpenScope Desk Phone CP600

Das CP600 eignet sich durch hohe Interoperabilität besonders für einen Arbeitsplatz, an dem Zusammenarbeit hohe Priorität hat. Es bietet Integration in verschiedene Systeme und verfügt über ein Wandmontage-Kit.

#### CP600 Leistungsmerkmale

- Schwenkbares, farbiges, graphisches TFT Display, 4.3" (480 X 272 Pixel)
- LED-Hintergrundbeleuchtung (weiß)
- Benachrichtigungs-LED (rot/grün/orange)
- Fünf kontextabhängige Softkeys mit LED (rot/grün/orange)
- Zwei fest belegte Funktionstasten (Menü/Abwesenheit)
- 4-Wege-Navigator und OK-Taste
- Drei Audiotasten (Stummschalten/Lautsprecher/Headset) mit LED (rot oder grün)
- Lautstärkeregelung +/-
- Lautsprecher/Freisprechen (Vollduplex)
- Headset-Anschluss (DHSG/EHS)
- Bluetooth 2.1 BR/EDR und Bluetooth 4.1 LE
- Near field communication (NFC)
- 10/100/1000 Base-T Ethernet Switch
- IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet
- IEEE 802.3af PoE, Klasse 2
- Key Module 600 optional (bis zu 4)
- SD-Kartenschnittstelle
- Wandmontage möglich



IP



Das CP600 kann mit bis zu vier Key Modulen KM600 optionalen erweitert werden.

## Immer eingeschaltet, immer bereit

Erweiterung der Kommunikationsmöglichkeiten am Schreibtisch

### OpenScope Desk Phone CP700 / CP700X

Benutzerfreundliche Form, Funktion und Oberfläche: CP700 und CP700X vereinen leistungsstarke Kommunikationsfunktionen mit attraktiven Erweiterungsmöglichkeiten.

#### CP700 / CP700X Leistungsmerkmale

- Schwenkbares, farbiges, graphisches TFT Display, 5" (800 X 480 Pixel)
- LED-Hintergrundbeleuchtung (weiß)
- Benachrichtigungs-LED (rot/grün/orange)
- 6 permanente frei programmierbare und kontextabhängige Softkeys mit LED (rot/grün/orange)
- 7 fest belegte Funktionstasten (Menü/Abwesenheit/Anrufbeantworter/Halten/Konferenz/Weiterleiten und Wahlwiederholung)
- 4-Wege-Navigator und OK-Taste
- Drei Audiotasten (Stummschalten/Lautsprecher/Headset) mit LED (rot oder grün)
- Lautstärkeregelung +/-
- Lautsprecher/Freisprechen (Vollduplex)
- Headset-Anschluss (DHSG/EHS)
- Bluetooth 5.0 mit zwei parallelen Audiokanälen
- Near field communication (NFC)
- 10/100/1000 Base-T Ethernet Switch
- IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet
- Wandmontage möglich

#### CP700 Leistungsmerkmale

- IEEE 802.3az PoE, Klasse 2
- Maximal 2 Key Module 600

#### CP700X Leistungsmerkmale

- IEEE 802.3az PoE, Klasse 3
- Maximal 4 Key Module 600
- WLAN integriert
- Elegante Metallapplikationen im Gehäuse



IP



Key Module 600 optional erhältlich.

## Erweiterungsoptionen für Power-User

### Tastenmodule für OpenScape Desk Phone CP Familie

Erweitern Sie die Interaktionsmöglichkeiten und beschleunigen Sie gleichzeitig die Reaktionszeiten mit den optionalen OpenScape Desk Phone Key Modulen. Diese Module ermöglichen Benutzern, die das Telefon schnell und intuitiv nutzen müssen, wie etwa Rezeptionisten, Verwaltungspersonal, Managern oder Führungskräften, Kontakte oder häufig genutzte Funktionen mit einem Knopfdruck aufzurufen.



CP600 mit optionalem Key Modul KM600

### KM400

- Optionales Key Modul mit Papier-Einleger, (nur für CP400 und 405T)
- 16 frei programmierbare Funktionstasten (zweifarbig LEDs)
- Max. zwei Module pro Telefon



CP400 mit optionalem Key Modul KM400

### KM600

- Optionales Key Modul, nur für CP600, CP700 und CP700X
- Monochromes TFT-Display mit hohem Kontrast
- Zwölf frei programmierbare Funktionstasten (zweifarbig LEDs)
- Zwei Navigationstasten
- Bis zu 4 Module am CP600 und CP700X
- Bis zu 2 Module am CP700



CP600 mit optionalem Key Modul KM600

### Wandhalterung

Die OpenScape Desk Phone CP Wandhalterung ist für folgende Telefonmodelle geeignet:

- OpenScape Desk Phone CP200T und CP205
- OpenScape Desk Phone CP600 (aber nicht in Verbindung mit Key Module KM600)
- OpenScape Desk Phone CP700 und CP700X (aber nicht in Verbindung mit Key Module KM600)

Der Wandhalterung liegt eine gedruckte Montageanleitung bei.



Wandhalterung