

Telefon-Endgeräte-Portfolio

Effiziente Gespräche beginnen hier



Immer das richtige Telefon

Telefongespräche sind auch heute noch ein wesentlicher Erfolgsfaktor für moderne Unternehmen. Ob zum Austausch unter Kollegen oder für Kundengespräche: Sprache ist nach wie vor das Herzstück geschäftlicher Kommunikation. Die Auswahl des richtigen Telefons ist deshalb von großer Bedeutung.

Ausgezeichneter Klang, exzellente Bedienbarkeit und Effizienz

Atos Unify blickt auf eine lange Tradition robuster, zuverlässiger Kommunikationstechnik zurück. Als fortwährend innovatives Unternehmen bieten wir Ihnen nur die besten Telefone für die wichtigste Kommunikationsform: Die Sprache. Unser Angebot an Tischtelefonen und mobilen Endgeräten inklusive Zubehör zeichnet sich durch einmalige Vielfalt und Flexibilität aus und hält auch für Ihre Unternehmensbedürfnisse die richtige Lösung bereit. Unsere Telefonlösungen

garantieren herausragende Sprachqualität und lassen sich jeder Unternehmensgröße anpassen.

Die Benutzerakzeptanz ist ein wesentlicher Faktor jedes erfolgreichen Kommunikationsprojekts. Aus diesem Grund arbeitet Unify kontinuierlich an der Weiterentwicklung von Telefonen, die gleichermaßen leicht zu bedienen und zu installieren sind. Darüber hinaus sorgt AudioPresenceHD® für die beste

Klangqualität, die der Markt derzeit zu bieten hat, und damit für ein intensives Anwendererlebnis und höhere Produktivität. Software-Upgrades erlauben eine einfache Erweiterung um neue Funktionen. Unabhängig von der Größe Ihres Unternehmens und seiner Durchdringung mit neuen Technologien bietet Ihnen Unify die optimale Telefonlösung für Ihre Anforderungen.

Was erwarten Sie vom perfekten Telefon?

Mehr Innovation: Tischtelefone

Ohne eine produktive Kommunikation bringt ein Unternehmen keine Topleistung. Telefone sind die wichtigste Schnittstelle zu Teams, Kunden und Stakeholdern. Sie beeinflussen die geschäftliche Effizienz direkt. Die von Unify in unterschiedlichen Technologien (SIP, HFA und TDM) angebotenen Telefone sollen Unternehmen helfen ihre Produktivität zu steigern und ihre Abläufe zu straffen. Durch Fokussierung auf die eingesetzten Audiokomponenten und die akustischen Eigenschaften bieten die Geräte ein exzellentes Klangerlebnis und helfen ihren Anwendern in Verbindung zu bleiben, reaktionsschnell und kooperierend, über die Grenzen von Organisationen hinweg.

>> Page 3

Mehr Mobilität: Schnurlostelefone

Mitarbeiter, die auf dem ganzen Unternehmensgelände unterwegs sind, haben hinsichtlich Sicherheit und Verfügbarkeit besondere Anforderungen - sie brauchen robuste und zuverlässige Schnurlosgeräte. Wir bieten WLAN- sowie unsere weltmarktführenden DECT-Telefone an.

>> Page 9

“Wir sehen die Themen Nachhaltigkeit, Klimaschutz und Ressourceneffizienz als Erfolgsfaktoren in unserem Unternehmen an und legen bei der Beschaffung ebenfalls einen sehr hohen Wert auf entsprechende Produkte. Insofern freut es uns besonders, dass die neuen OpenScope Desk Phone CP Endgeräte diese Merkmale erfüllen und ihren Energieverbrauch nochmals deutlich senken konnten.”

Elmar Jordan
Leiter Anwenderservice und
Kommunikationsnetze
Viessmann IT Service

“Unser Unternehmen ist immer in Bewegung. Wir wachsen beständig und müssen daher so mobil und flexibel wie möglich sein. Auch unsere Telefone sollten unternehmensweit mobil und flexibel sein. Die Schnurlostelefone sind eine hervorragende Wahl für jeden Arbeitsplatz - ob im Büro oder in der Produktion.”

Der Inhaber eines Industriebetriebs



Atos Unify OpenScope
Desk Phone CP200 / CP205

Was ist den Kunden bei der Anschaffung eines neuen Telefons für ihr Unternehmen wichtig?

- Einsparungen bei den Telefonkosten
- Bessere Sprachqualität
- Mobilität, die den Mitarbeitern das Gefühl gibt, immer in Verbindung zu bleiben
- Integration mit bestehenden Geschäftsanwendungen
- Ein System, das sich durch Flexibilität und Bedienfreundlichkeit auszeichnet
- Anbieterunabhängigkeit durch offene Standards



Atos Unify OpenScape Desk Phone CP600E with KM600

Unify Telefone - eine Wahl ohne Kompromisse

Atos Unify Tischtelefone vereinen gelungenes Design mit überzeugender Funktionalität und Bedienfreundlichkeit. Sie sind kompromisslos sicher und hochwertig. Sie bereichern die Kommunikation durch hohen Bedienkomfort und anspruchsvolle Funktionsmerkmale. Sie lassen sich dank offener Standards problemlos mit produktivitätssteigernden Anwendungen integrieren.

“Unify beweist mit seinen Produkten Qualität und Exzellenz, ohne die eigentlichen Marktbedürfnisse aus den Augen zu verlieren. Wir freuen uns, die konsequente Arbeit und die Leistungen des Unternehmens honorieren zu können, und sehen künftigen Innovationen mit gespannter Erwartung entgegen.”

Rich Tehrani,
Chefredakteur des Magazins Internet
Telephony

Vom Einsteiger- bis zum Profimodell: Immer die richtige Lösung für Ihr Unternehmen

Ganz gleich, welche Technologie Sie heute oder in Zukunft nutzen: Unify bietet stets die passenden Geräte an.

SIP-Telefonie **SIP**

SIP-Telefone arbeiten mit dem Session Initiation Protocol (SIP) für die Kommunikation mit allen Komponenten im Netz. Die Integration in die offene, internetbasierte Struktur von SIP gewährleistet den Zugriff auf leistungssteigernde Geschäftsanwendungen, sowie die schnelle und einfache Implementierung neuer Funktionen. Dank des SIP-Standards unterstützen alle SIP-Telefone verschiedenste SIP-Kommunikationssysteme und bieten anspruchsvollen Benutzern Zugang zu geschäftlichen Anwendungen.

HFA-Telefonie **HFA**

Die Betriebsart HFA (CorNet-IP) verbindet die Vorteile eines IP-basierten Workpoints mit den umfangreichen Leistungsmerkmalen einer OpenScape-Kommunikationsplattform. HFA-Workpoints werden über übliche Ethernet-Kabel an das LAN angeschlossen, das über ein Gateway mit dem OpenScape System verbunden ist. Eine Umrüstung der Telefone von HFA nach SIP ist durch Austausch der Telefon-Software jederzeit möglich.

TDM-Telefonie **TDM**

Telefone, die im traditionellen Zeitmultiplexverfahren (TDM) arbeiten, richten sich an Kunden, die weiterhin ihr herkömmliches Telefonsystem nutzen wollen, jedoch mehr Funktionalität und ein attraktives Design wünschen.



Atos Unify OpenScape Desk Phone CP100

Effiziente Gespräche finden hier statt

Das Telefon ist das meistgenutzte Gerät im Büro, und unsere Telefone sind der Maßstab für eine offene, vereinheitlichte Kommunikation, die Ihre Produktivität steigert und Ihre Abläufe vereinfacht.

“Mit der Ausweitung von HD auf das gesamte IP-Telefonieportfolio durch AudioPresenceHD® kann Unify seine bewährten IP-Desktop-Telefone weiter aufwerten und den Kunden natürliche Gespräche mit hoher Sprachqualität bieten, die sich durch optimale Verständlichkeit und überragende Akustik auszeichnen. Das Resultat: zufriedenerer Kunden und mehr Produktivität.”

Mohamed Alaa Saayed,
Senior Industry Analyst bei
Frost & Sullivan



Atos Unify OpenScape
Desk Phone CP600

Erfolgreiche Gespräche am Schreibtisch

Die Kombination aus neuester Technik und stilistisch überzeugendem, ergonomischem Design: Unser umfassendes Portfolio an Tischtelefonen zeichnet sich durch intuitive Bedienung und reichhaltige Leistungsmerkmale aus, darunter die Synchronisierung von Kontakten, die individuelle Anpassung von Schnittstellen, sowie Plug&Play-Inbetriebnahme. Resultat: Weniger Kosten, effizientere Kommunikation.

Bedienfreundlichkeit

- Durchdachte Bedienung mit intuitiver Navigation und innovativer Touch-Steuerung
- Umfangreiche Anpassungsmöglichkeiten mit persönlichem Telefonbuch (mit Bildern), digitalem Fotorahmen, Oberflächen-Layouts/Design-Themen, herunterladbaren MP3-Klingeltönen, etc.

Nachhaltige Produktivitätssteigerung

- CDie Übertragung von Kontakten über Bluetooth™ eröffnet erhebliches Sparpotenzial bei den Mobilfunkgebühren, da die Mitarbeiter dann eher das Unify Tischtelefon anstelle ihres Mobiltelefons nutzen
- Integriertes Gigabit-Ethernet, daher keine Leitungsengpässe auf dem Desktop
- Synchronisierung mit MS Outlook™
- Zugriff auf LDAP-Verzeichnisse

Ungehinderte Kommunikation in HD-Audioqualität

- Überragende Akustik am Hörer und im Freisprechbetrieb für höchste Qualität und Klangtreue bei Gesprächen
- HD-Voice-Unterstützung bei allen Telefonen im Unify IP-Portfolio
- Höchste Klangqualität mit automatischer Lautstärkeeinstellung und Echounterdrückung für Telefonkonferenzen
- Überragende Sprachqualität als Hilfe bei altersbedingten Verständnisschwierigkeiten und Sprachbarrieren
- Ein positiver Eindruck Ihrer Marke beim Kunden



Umweltfreundlich von der Herstellung bis zum Stromverbrauch

- Atos Unify wurde als erster IP-Telefon-Hersteller mit dem europäischen Umweltzeichen Blauer Engel ausgezeichnet. Die Wahl eines IP-Telefons mit dem blauen Umweltengel bietet Kunden mehrere Vorteile, z.B.:
 - Hohe Energieeffizienz infolge eines intelligenten lokalen Energiemanagements
 - Die Definition von Telefonklassen und eines Lastzyklus ermöglichen den objektiven Vergleich von Betriebskosten und Energieeffizienz
 - Garantierte Verwendung umweltfreundlicher Materialien in der Fertigung
 - Klares Recycling-Konzept
 - Vorbildliche Gewährleistungs- und Reparaturverfahren



IP Tischtelefone von Atos Unify

Atos Unify OpenScope Desk Phone CP100

SIP HFA

Es ist das ideale Desktop-Gerät für kostengünstige Einstiegsszenarien, einschließlich Cloud-Installationen oder wenn nur grundlegende Sprachfunktionen benötigt werden.

- 3-zeiliges, grafisches Monochrom-Display
- 2 feste Funktionstasten
- 3 programmierbare Funktionstasten
- Freisprechen (Vollduplex)
- Wandmontage, integriert im Standfuß



Atos Unify OpenScope Desk Phone CP200 / CP205

SIP HFA

Funktionelle Tischtelefone mit hervorragender Audioqualität. Ideal für Arbeitsplätze mit UC / CTI-Anforderungen.

- 2-zeiliges, grafisches Monochrom-Display
- 8 feste und 4 programmierbare Funktionstasten
- 4-Wege Navigator plus OK-Taste
- Freisprechen (Vollduplex)
- CP200: 10/100 Base-T Ethernet Switch
- CP205: 10/100/1G Base-T Ethernet Switch
- Wandmontage



Atos Unify OpenScope Desk Phone CP400

SIP HFA

Großes Display und viele programmierbare Tasten. Das Standard Gerät für die meisten Büroarbeitsplätze.

- Schwenkbares, grafisches Monochrom-Display, 3,7" (240*120 Pixel), LED Hintergrundbeleuchtung
- 5 feste und 16 frei programmierbare Funktionstasten
- 4 kontextsensitive Tasten
- 4-Wege Navigator plus OK-Taste
- Einstellungen +/-
- Freisprechen (Vollduplex)
- AudioPresenceHD®
- Headset Anschluss (DHSG/EHS)
- 10/100/1000 Base-T Ethernet Switch
- IEEE 802.3af, PoE Klasse 2
- Energy Efficient Ethernet
- Unterstützung für KM400



Atos Unify OpenScope Desk Phone CP600 / CP600E

SIP HFA

Für den anspruchsvollen, professionellen Anwender. Hohe Interoperabilität, durchgängig papierlos. Ideal für mobile Arbeitsplätze.

- Schwenkbares, graphisches TFT Display, 4,3" (480*272 pixel), CP600: Farbe, CP600E: Graustufen
- 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)
- 10/100/1000 Base-T Ethernet Switch
- IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet
- IEEE 802.3af PoE, Klasse 2
- Bluetooth 2.1 BR/EDR und Bluetooth 4.1 LE *
- Near Field Communication (NFC) *
- SD-Kartenschnittstelle *
- Optionale Integration von Circuit
- Optionales Key Modul KM600
- Wandmontage möglich
- * Nur CP600



TDM Tischtelefone von Atos Unify

Atos Unify OpenStage 10 T

TDM

Klein und wandmontagefähig. Ideal einsetzbar als Wandapparat oder dort, wo sehr wenig Platz zur Verfügung steht.

- 1 feste und 3 frei programmierbare Funktionstasten
- Einstellungen +/-
- Wandmontage



Atos Unify OpenStage 15 T

TDM

Herausragende Performance in einem günstigen, bedienerfreundlichen Paket für ein breites Anwenderspektrum.

- 2-zeiliges, grafisches Monochrom-Display
- 3 feste und 8 frei programmierbare Funktionstasten
- 2-Wege Navigator plus OK-Taste
- Einstellungen +/-
- Freisprechen (Vollduplex)
- Wandmontage
- Unterstützung für Key Modul 15



Atos Unify OpenScape Desk Phone CP200T

TDM

Die Weiterentwicklung unseres Einstiegsmodells war uns ein wichtiges Anliegen. Dabei ist ein kosteneffizientes Telefon mit großem Funktionsumfang und überragender Audioqualität entstanden

- 2-zeiliges, grafisches Monochrom-Display
- 4 frei programmierbare Funktionstasten mit LED (grün)
- 8 feste Funktionstasten mit LED (rot oder grün)
- Headset Anschluss
- Freisprechen (Vollduplex)



Atos Unify OpenStage 30 T

TDM

Viele Funktionstasten und integrierte Headsetschnittstelle. Ideal für den Standard Büroarbeitsplatz.

- 2-zeiliges, grafisches Monochrom-Display
- 8 feste und 8 frei programmierbare Funktionstasten
- 2-Wege Navigator plus OK-Taste
- Einstellungen +/-
- Freisprechen (Vollduplex)
- Headset Anschluss
- USB Device (1st Party CTI)
- Wandmontage
- Unterstützung für Key Modul 15



Atos Unify OpenStage 40 T

TDM

An verschiedenste Arbeitsplatzanforderungen anpassbar. Die ideale Lösung für Teams, Flexible Office oder Contact Center.

- Schwenkbares 6-zeiliges, grafisches Monochrom-Display, LED Hintergrundbeleuchtung
- 8 feste und 6 frei programmierbare Funktionstasten
- 4-Wege Navigator plus OK-Taste
- Einstellungen +/-
- Freisprechen (Vollduplex)
- Headset Anschluss (DHSG/EHS)
- USB Device (1st Party CTI)
- Wandmontage
- Unterstützung für Key Modul 40USB slave



Atos Unify OpenScape Desk Phone CP400T

TDM

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

- Schwenkbares, grafisches Monochrom-Display, 3,7" (240*120 Pixel), LED Hintergrundbeleuchtung
- 5 feste und 16 frei programmierbare Funktionstasten
- 4 kontextsensitive Tasten
- 4-Wege Navigator plus OK-Taste
- Einstellungen +/-
- Freisprechen (Vollduplex)
- AudioPresenceHD®
- Headset Anschluss (DHSG/EHS)



Atos Unify OpenStage 60 T

TDM

HD-Sprachqualität, großes Farb-Display, mit umfangreichen Funktionen für Power-User und Manager.

- Schwenkbares 5,7" Farb Display (320*240 Pixel), TFT, LED Hintergrundbeleuchtung
- 12 feste und 8 frei programmierbare Funktionstasten
- Touchwheel
- Volume Slider
- Freisprechen (Vollduplex)
- Headset Anschluss (DHSG/EHS)
- Bluetooth 2.1
- USB Device (1st Party CTI)
- USB Host
- Unterstützung für Key Modul 60



KM600 Key Modul für OpenScape Desk Phone CP600 / CP600E

- Kontrastreiches monochromes TFT Display
- 12 frei programmierbare Funktionstasten mit LED
- 2 Navigationstasten
- Bis zu 4 Module am CP600
- Bis zu 2 Module am CP600E



KM400 Key Modul für OpenScape Desk Phone CP400

- 16 frei programmierbare Funktionstasten mit LED
- Tastenbeschriftung auf Papierstreifen
- Max. 2 Module pro CP400



Wandmontagekit für OpenScape CP200, CP205, CP600 und CP600E

- OpenScape CP100 ist Wandmontage und integriert im Standfuß



OpenStage Key Modul 15 T, 40 T, 60 T

- 18 (Key Modul 15) bzw. 12 zusätzliche frei programmierbare Tasten mit LED
- Key Modul 40 und 60 mit großem grafischen Display
- Erhältlich in Eis-Blau und Lava



OpenStage Besetztlampenfeld (BLF) Modul 40 T

Mit 90 zusätzlichen programmierbaren Funktionstasten eignet sich das Gerät ideal für Vermittlungsplätze

Max. ein BLF pro OpenStage 30 T, 40 T, 60 T



OpenStage Wandmontagekit für OpenStage 10 T, 15 T, 30 T, 40 T

Erhältlich in Eis-Blau oder Lava

Tischtelefone von Atos Unify

Alle Tischtelefone im Überblick

TDM Portfolio

	OpenStage 10 T	OpenStage 15 T	OpenScape CP200T	OpenStage 30 T	OpenStage 40 T	OpenScape CP400T	OpenStage 60 T
Gehäusefarbe	Eis-Blau / Lava	Eis-Blau / Lava	Schwarz	Eis-Blau / Lava	Eis-Blau / Lava	Schwarz	Eis-Blau / Lava
Display	-	2 zeilig monochrom	2 zeilig monochrom	2 zeilig monochrom	6 zeilig, 240*128 Pixel monochrom, hintergrundbeleuchtet, schwenkbar	240*12 pixel monochrom hintergrundbeleuchtet, schwenkbar	320x240 Pixel Farb TFT, hintergrundbeleuchtet, schwenkbar
Tasten	3 progr. Tasten Lautsprecher Taste +/- f. Lautstärke	8 progr. Tasten 3 feste Funktionstasten +/- f. Lautstärke	4 progr. Tasten 5 feste Funktionstasten +/- f. Lautstärke	8 progr. Tasten 8 feste Funktionstasten +/- f. Lautstärke	8 progr. Tasten 8 feste Funktionstasten +/- f. Lautstärke	16 progr. Tasten 2 feste Funktionstasten +/- f. Lautstärke	8 progr. Tasten 12 feste Funktionstasten Touchwheel Volume slider
Freisprechen	-	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Headset	-	-	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Bluetooth	-	-	-	-	-	-	Ja
Key Module	-	Ja	-	Ja	Ja	Ja	Ja
Wandmontage	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	-	-

IP Portfolio

	CP100	CP200 / CP205	CP400	CP600 / CP600E
Housing Color	Schwarz	Schwarz	Schwarz	Schwarz
Display	3 zeilig monochrom	2 zeilig monochrom	240X120 Pixel monochrom beleuchtet schwenkbar	480X272 Pixel Farb TFT beleuchtet schwenkba CP600: Farbe CP600E: Graustufen
Tasten	3 progr. Tasten 2 feste Funktions-tasten	8 feste und 4 programmier-bare Funktions-asten	16 progr. und 5 feste Tasten 4 Soft Keys	5 feste Funktionstasten 5 Soft Keys
Freisprechen	Ja	Ja	Ja	Ja
Headset	-	Ja	Ja	Ja
Bluetooth	-	-	-	CP600: Yes
Key Module	-	-	Ja	CP600: Bis zu 4 CP600E: Bis zu 2
Wandmontage	Ja	Ja	-	Ja
Ethernet Switch	10/100 Mbit/s	10/100 Mbit/s Gigabit: CP205	Gigabit	Gigabit
PoE Klasse	Klasse 1	Klasse 1	Klasse 2	Klasse 2

Kommunikation wird mobil



Atos Unify OpenScope
DECT Phone SL5

Unify bietet Ihnen mit Drahtlos-Lösungen attraktive Wettbewerbsvorteile

- Geschäftliche Transaktionen in Echtzeit
- Mehr Mitarbeitersicherheit durch zuverlässige Erreichbarkeit
- Vermeidung von Voicemail- und Telefonkosten
- Förderung der Zusammenarbeit in Arbeitsgruppen
- Exzellente Sprachqualität
- Einsparungen bei der Mobilfunkrechnung

Sie arbeiten im Büro, verbringen aber auch viel Zeit an anderen Stellen im Unternehmen und wollen dabei stets erreichbar bleiben? Das bieten Ihnen die marktführenden DECT- und WLAN-Telefone von Unify, die die mobile Kommunikation am Arbeitsplatz auf das ganze Unternehmensgelände ausweiten.

Verleihen Sie Ihren Mitarbeitern die Voraussetzungen, um von jedem beliebigen Ort innerhalb des Betriebsgeländes aus effektiv zu kommunizieren. Die Schnurlostelefone von Unify sind nicht nur attraktiv: Sie verbinden Mobilität, Zuverlässigkeit und Sicherheit mit mehr

Produktivität und einem besseren Kundenservice, damit Sie erfolgreicher kommunizieren - überall und jederzeit

Geräte für die drahtlose Kommunikation

Für eine drahtlose Kommunikationslösung bieten sich zwei unterschiedliche technologische Ansätze an. Je nach Ihren Anforderungen empfehlen wir Ihnen eine DECT- oder eine WLAN-Lösung.

DECT

Ist eine mobile Datenübertragung nicht erforderlich, bieten unsere professionellen DECT-Telefone das optimale Preis-Leistungs-Verhältnis. Dabei werden sowohl herkömmliche TDM-DECT- als auch IP-DECT-Infrastrukturen unterstützt. Auch Versionen mit Sonderausstattung für industrielle Einsatzumgebungen sind verfügbar.

WLAN

Um Kosten zu sparen und von der einfachen Verwaltung eines konvergenten Voice- und Datennetzwerks zu profitieren, sind unsere professionellen WLAN-Telefone die ideale Lösung.

Wahl zwischen DECT und VoWLAN

VoWLAN	DECT	Kundenanforderung
Unterstützt Sprache und Daten in einem Netz	Optimiert für Sprache, begrenzte Datenfunktionalitäten	VoWLAN erfordert eine sorgfältige Implementierungs- und Kapazitätsplanung, während DECT vergleichsweise einfach zu installieren ist
802.11-Netze arbeiten im 2,4-GHz-Band	Eigenes Frequenzband bei 1,9 GHz; minimale Interferenzen	Eigene Frequenzen schließen Interferenzen aus
Etablierte Protokolle für Roaming und Handover, offene Sicherheitsstandards vorhanden	Ausgereifte, robuste Mechanismen für Roaming, Handover, Verschlüsselung und Sicherheit	Die Sicherheit sollte beim Roaming oder beim Wechsel der Zugangspunkte oder Knoten zur Aufrechterhaltung der Kommunikation nicht beeinträchtigt werden
Servicequalität beeinflusst durch Netzverkehr, CAC-Funktion	Einheitliche Servicequalität	QoS-Garantien sind wichtig für ein hohes Leistungsniveau, insbesondere wenn die Netzwerkkapazität unzureichend ist
Unterstützt 3 - 12 Kanäle	Unterstützt 120 nicht überschneidende Kanäle	Mehr Kanäle stellen die Signalstabilität und die Kommunikationsqualität sicher
Typische Standby-/Gesprächszeit (Akku): 10 Stunden	Typische Standby-/Gesprächszeit (Akku): 10-12 Stunden	Längere Akkulebensdauer sorgt für längere Produktivität und verhindert Gesprächsunterbrechungen
30 - 150 Meter Reichweite in 802.11-Netzen	300 Meter Reichweite	Die größere Reichweite sorgt dafür, dass Gesprächsunterbrechungen reduziert und die Bewegungsfreiheit vergrößert wird

Atos Unify OpenScape DECT Phone SL5

DECT

Das OpenStage SL4 professional ist für den Einsatz in DECT-Funknetzen konzipiert. Es ist das kleinste und schlankeste DECT-Mobilteil in unserem Portfolio – ohne Kompromisse bei Funktionalität, Sicherheit oder Design.

- Bis zu 14 Stunden Gesprächszeit
- Bis zu 190 Stunden Standby-Zeit
- Freisprechen in Vollduplex
- Mobilteilsperre mit 4-stelligem PIN-Code
- Telefonbuch: Bis zu 500 Einträge und Namen in allen Verzeichnissen
- Vibrationsalarm
- Beleuchtetes grafisches Display mit 65.000 Farben und beleuchteter Tastatur
- Media-Pool: Mono-/polyphone Klingeltöne und Bilder für den Bildschirmschoner
- HPS (HiPath Positioning System) zur Ortung mobiler Anwender
- Bluetooth™-Headset-Anschluss und PC-Schnittstelle
- Telefonbuchverwaltung am PC
- 26 Display-Sprachen
- Helles TFT-Display mit hoher Auflösung
- Stummtaste



Atos Unify OpenScape DECT Phone S5

DECT

Das OpenScape DECT Phone S5 ist ein DECT-Telefon, das sich am Schreibtisch und im gesamten Unternehmen gleichermaßen komfortabel nutzen lässt.

- Bis zu 12 Stunden Gesprächszeit
- Bis zu 165 Stunden Standby-Zeit
- Mobilteilsperre mit 4-stelligem PIN-Code
- Freisprechen in Vollduplex
- Bessere Verständlichkeit in lauten Umgebungen
- Vibrationsalarm
- HPS (HiPath Positioning System) zur Ortung mobiler Anwender
- Telefonbuch für bis zu 500 Einträge
- Beleuchtetes, grafisches LCD-Display mit 65.000 Farben, 128*160 Pixel Auflösung
- 26 Display-Sprachen
- Mono-/Polyphone Klingeltöne
- Oberfläche des Mobilteils gegen ein Vielzahl von Flüssigkeiten resistent
- Einfacher Batterieaustausch über separates Batteriefach
- Bluetooth™-/schnurgebundener- Headset- und PC-Anschluss
- PC-Software zur Telefonverwaltung



Atos Unify OpenStage M3 Serie

DECT

Das OpenStage M3 ist ein branchenführendes, vielseitig einsetzbares Schnurlostelefon für DECT-Funknetze. Es wurde für mobile Mitarbeiter und den Einsatz in anspruchsvollen Industrieumgebungen entwickelt. Alle OpenStage M3 Telefone zeichnen sich durch folgende Merkmale aus:

- IP65-zertifiziertes Gehäuse (Schutz vor Wasser und Staub)
- Stoß- und bruchfest
- Moderne, hochwertige Benutzeroberfläche
- Bluetooth-Schnittstelle
- Hervorragende Klangqualität für laute Umgebungen
- Standardmäßiger Headset-Anschluss
- Bis zu 17 Stunden Gesprächszeit, bis zu 200 Stunden Standby-Zeit

Modelle der OpenStage M3 Serie:

- OpenStage M3 - ein robustes Schnurlostelefon für anspruchsvolle Einsatzumgebungen mit Standardalarm
- OpenStage M3 Plus - ein robustes Schnurlostelefon mit erweitertem Alarm, prädestiniert für die Personensicherung von allein arbeitenden Einsatzkräften oder Mitarbeitern in gefährlichen Umgebungen bzw. Situationen
- OpenStage M3 Ex - ein robustes Schnurlostelefon für explosionsgefährdete Umgebungen mit Standardalarm
- OpenStage M3 Plus Ex - ein robustes Schnurlostelefon für explosionsgefährdete Umgebungen mit diversen Personen-Notsignal-Optionen



Atos Unify OpenScape WLAN Phone WL4 Serie

IP WLAN

Die OpenStage WL3 Serie vereint eine Reihe von VoWLAN-Telefonen für Unternehmen, die Mobilität auf dem ganzen Firmengelände und dabei eine hohe Sprachqualität gewährleisten. Die attraktiven Geräte zeichnen sich durch hervorragende mobile Sicherheitsmerkmale und eine exzellente Klangqualität aus, die vom neuesten QoS-Standard profitiert.

Gemeinsame Ausstattungsmerkmale der Serie:

- Umfangreiche Bedienschnittstelle mit einfachem Funktionszugriff
- Umfassende Leistungsmerkmale wie bei einem ortsfesten Telefon, z. B. Telefonbuch mit zahlreichen Funktionen, Liste entgangener Anrufe und LDAP-Zugriff
- Integrierte IP-Schnittstellen zu OpenStage Systemen
- Unterstützte Netzwerke: IEEE 802.11 a/b/g/n/ac
- TFT-Display mit verschiedenen Grundfarben, hohe Auflösung, 240 x 320 Pixel LCD
- Gehäuse-Schutzart: IP44

Das Modell OpenScape WLAN Phone WL4 Plus ist mit erweiterten Messaging- und Alarmfunktionen verfügbar, darunter Tasten-, Lage- und Bewegungsalarm sowie Geräteortung; Integration mit OpenScape Alarm Response



Über Atos

Atos ist ein weltweit führender Anbieter für die digitale Transformation mit über 110.000 Mitarbeitern in 73 Ländern und einem Jahresumsatz von mehr als 11 Milliarden Euro.

Als europäischer Marktführer für Cloud, Cybersecurity und High Performance Computing bietet die Atos Gruppe ganzheitliche Lösungen für Orchestrated Hybrid Cloud, Big Data, Business-Anwendungen und Digital Workplace. Der Konzern ist der weltweite IT-Partner der Olympischen und Paralympischen Spiele und firmiert unter den Marken Atos, Atos Syntel und Unify. Atos ist eine SE (Societas Europaea) und an der Pariser Börse als eine der 40 führenden französischen Aktiengesellschaften (CAC40) notiert.

Das Ziel von Atos ist es, die Zukunft der Informationstechnologie mitzugestalten. Fachwissen und Services von Atos fördern Wissensentwicklung, Bildung sowie multikulturelle und pluralistische Forschungsansätze, die zur wissenschaftlichen und technologischen Exzellenz beitragen. Weltweit ermöglicht die Atos Gruppe ihren Kunden, Mitarbeitern und Partnern sowie der Gesellschaft insgesamt, in der Welt der Informationstechnologie nachhaltig und zuversichtlich zu leben, zu arbeiten und sich zu entwickeln.

Weitere Informationen finden Sie unter atos.net
atos.net/career

Beginnen wir gemeinsam eine Diskussion



Für weitere Informationen: unify.com

Atos, the Atos logo, Atos|Syntel, and Unify are registered trademarks of the Atos group. June 2020. © 2020 Atos. Confidential information owned by Atos, to be used by the recipient only. This document, or any part of it, may not be reproduced, copied, circulated and/or distributed nor quoted without prior written approval from Atos.