



ALCATEL-LUCENT PREMIUM DESKPHONES

Kommunikation kann so schön sein

UNSERE ALCATEL-LUCENT PREMIUM DESKPHONES SIND **KOMMUNIKATIONS- GERÄTE IN ELEGANTEM DESIGN**

Kommunikation ist ein unverzichtbarer Bestandteil des Geschäftslebens, und nicht selten trägt ein Telefongespräch entscheidend zum Geschäftsabschluss bei. Untersuchungen zeigen, dass 70 % der Angestellten nach wie vor die meiste Zeit im Büro arbeiten, wo sie „traditionelle“ Werkzeuge wie das Tischtelefon zur Kommunikation nutzen.

Das Alcatel-Lucent Premium Deskphone bietet ein hochwertiges Kommunikationserlebnis für den Nutzer. In seiner täglichen Arbeit wird der Anwender durch die verbesserte Breitband-Audioqualität unterstützt. Mit ihrem umfassenderen Klangspektrum und der verbesserten Akkustik ermöglicht sie eine nuanciertere Übertragung - auch über die Freisprecheinrichtung.

Ideal für Verkaufsgespräche

Das Premium DeskPhone ist mit seiner integrierten alphabetischen Tastatur, den dedizierten Funktionstasten und dem anwenderfreundlichen Navigator für schnelle und effiziente Kommunikation optimiert. So finden Sie die Nummer Ihres Kunden im Handumdrehen. Um das Verkaufsgespräch einzuleiten, brauchen Sie sie nur anzutippen.

Perfekt für produktive Zusammenarbeit

Tauschen Sie mit Ihren Kollegen Ideen aus, als ob Sie im gleichen Raum wären. Dank integrierter Bluetooth-Technologie können Sie sich dabei mit Bluetooth-Mobilteil und -Headset ganz frei bewegen. Verlassen Sie Ihren Schreibtisch, um Konzepte am Whiteboard festzuhalten, sich einen Kaffee zu holen oder kurz frische Luft zu schnappen



EIN PREMIUM DESKPHONE FÜR JEDEN MITARBEITER IHRES UNTERNEHMENS

SCHNELLER INFORMATIONEN AUSTAUSCHEN

Manchmal dauert es einfach zu lange, auf eine E-Mail zu warten. Am schnellsten geht es per Telefon. Für interne Abstimmungen und die Koordination der Zusammenarbeit zwischen Lieferanten und Partnern bietet das Premium DeskPhone verbesserten Klang sowie Namenwahl, Geschäftskontinuität und Ausfallsicherheit. Darüber hinaus werden über die OmniPCX- und OpenTouch Communication-Plattformen zahlreiche Dienste bereitgestellt, z. B. Groupware und Präsenzmanagement, um schneller eine Verbindung zum gewünschten Gesprächspartner herstellen zu können.

PRODUKTIVER ARBEITEN

Für einige Mitglieder Ihres Teams ist das Premium DeskPhone das wichtigste Arbeitsmittel. Wenn Sie eine Liefer- oder Logistikkette managen oder Kunden-Support in Ihrem Contact Center anbieten, werden Sie die Qualität von Breitband-Audio zu schätzen wissen, denn sie trägt dazu bei, dass Sie die Wünsche oder Probleme der Kunden schneller und klarer verstehen. Außerdem werden Sie begeistert sein von der engen Integration zwischen PC und DeskPhone, insbesondere wenn sie die erweiterten Funktionen von OmniPCX Enterprise OmniTouch Contact Center nutzen.

Ihre Premium DeskPhones stehen im Zentrum dessen, was Sie erfolgreich macht – Menschen, die mit Menschen sprechen.

EIN TELEFON, DAS ALLE LIEBEN

Auch Ihre Vertriebsmitarbeiter, Führungskräfte und Kundendiensttechniker werden begeistert sein. Die Integration zwischen deren Mobilgeräten und dem Büro wird erreicht durch die Möglichkeit, nahtlos zwischen Geräten zu wechseln und Anrufe gesteuert weiterleiten zu können. Die überlegende Klang-Qualität und Benutzerfreundlichkeit des Premium DeskPhone sorgen dafür, dass die Kosten für Mobilgespräche niedrig bleiben.

Mit umfangreichem Zubehör wie der einstellbare Standfuß und das kristallklare Display mit Hintergrundbeleuchtung sind die Alcatel-Lucent Premium DeskPhones überall einsetzbar und sehen dabei einfach großartig aus – auf dem Vorstandstisch ebenso wie an der Wand der Versandabteilung. Ergonomisch, umweltfreundlich und IPv6-fähig – damit ist das Premium DeskPhone bestens gerüstet für Ihre zukünftigen Geschäftsanforderungen.



NIE HAT KOMMUNIKATION...

...so smart ausgesehen

Mit ihrer sportlichen Form und ihrem modischen Design sind die schwarzen Premium DeskPhones für den Business-Anwender konzipiert. Das Spitzenprodukt der Reihe, das Alcatel-Lucent Premium DeskPhone 8068, verfügt über ein 240 x 320-True Color-Display mit Hintergrundbeleuchtung, auf dem Informationen und die Optionen der Benutzeroberfläche detailscharf und klar dargestellt werden.

Besonders stolz ist unser Design-Team darauf, dass es so hervorragend gelungen ist, Ergonomie mit einem eleganten, modernen Design zu kombinieren, das perfekt in jede Geschäftsumgebung passt.

...ein derart überzeugendes
Klang-Erlebnis geboten

Mit Breitband-Audio wird ein sehr viel größerer Frequenzbereich übertragen. Dementsprechend bieten die DeskPhones eine bessere Klangdefinition und eine höhere Sound-Qualität und dadurch ein deutlich verbessertes Kommunikationserlebnis. In dem globalen Geschäftsumfeld von heute mit seinen vielen Sprachen und Akzenten verbessert Breitband-Audio die Verständigung, wenn es wirklich wichtig ist.

Da immer mehr Geschäfte über große Entfernungen hinweg telefonisch getätigt werden, haben wir unser Hauptaugenmerk auf die Freisprecheinrichtung gelegt, die mittlerweile das Herzstück vieler Besprechungen und Kooperationsprojekte ist. Der vergrößerte Resonanzraum verbessert nicht nur die Klangqualität, sondern ermöglicht auch mehr Lautstärke und verbesserte Projektion, sodass Kollegen, Partner und Kunden sich im Konferenzraum und auf der ganzen Welt klar und deutlich verstehen.

Alcatel-Lucent hat Breitband-Audio bei seinen Premium DeskPhones optimiert, sodass sie die dem Branchenstandard G.722 entsprechende Implementierung unterstützen, die aktuell von öffentlichen Netzdienstleistern auf den Markt gebracht wird. Außerdem können die Premium DeskPhones mit monauralen und binauralen Headsets eingesetzt werden, die Breitband-Audio, Geräuschreduzierung und Bluetooth 1.2 unterstützen.



8068 IP Premium
DeskPhone



8038 IP / 8039 TDM
Premium DeskPhone



8028 IP / 8029 TDM
Premium DeskPhone



...sich so gut angefühlt

Nach so langer Zeit steht das Telefon immer noch im Mittelpunkt unseres Arbeitstages. Ziel des Design-Teams von Alcatel-Lucent war es, nicht nur sehr gut aussehende und klingende, sondern auch ergonomisch optimale und benutzerfreundliche Premium DeskPhones zu schaffen.

Die alphabetische Tastatur war immer schon ein Alleinstellungsmerkmal der Alcatel-Lucent DeskPhones und diese Tradition wird fortgesetzt. Für Messaging und Namenwahl gibt es nichts Schnelleres. Vier internationale Tastaturkonfigurationen sind erhältlich.

Neben einem einstellbaren Fuß, der den Platzbedarf auf dem Schreibtisch minimiert und eine optimale Einstellung des Betrachtungswinkels ermöglicht, verfügen die Premium DeskPhones auch über einen benutzerfreundlichen Navigator. Damit lässt sich die Displayanzeige in alle vier Richtungen schnell durchblättern, sodass Interaktionen mit softwarebasierten Kommunikationsdiensten intuitiver und produktiver sind.

Für Unternehmen, die die Programmierbarkeit der Alcatel-Lucent OmniPCX- und OpenTouch-Kommunikationsplattformen nutzen möchten, sind die Premium DeskPhones mit programmierbaren Softkeys ausgestattet, die direkten Zugriff auf interne Dienste bieten.

...unter sichereren Bedingungen stattgefunden

Auch wenn viele Unternehmen diesen Schritt noch nicht vollzogen haben, können sie sicher sein, dass ihre Premium DeskPhones bereit sind für eine Migration zu IPv6. Unternehmen, die auf Energy Efficient Ethernet umsteigen, brauchen sich ebenfalls keine Sorgen zu machen, denn die Premium DeskPhones unterstützen auch diesen Standard zur Einsparung von Energie. Und da Datenschutz- und Sicherheitsfragen immer höhere Priorität erhalten, werden viele Unternehmen die integrierten Verschlüsselungsfunktionen und die garantierte Ausfallsicherheit nutzen.

DIE AUSWAHL DES RICHTIGEN TELEFONS WAR NOCH NIE SO EINFACH



Die Premium DeskPhones sind Teil der Tischtelefon-Familie von Alcatel-Lucent. Mit ihrem eleganten Design erfüllen diese Middle-Range-Modelle die Anforderungen von kleinen und mittelständischen, aber auch von mittleren und großen Unternehmen. Die nebenstehende Tabelle enthält eine detaillierte Übersicht über den Leistungs- und Funktionsumfang.

Bluetooth-fähig

Über die Bluetooth-Technologie kann eine Verbindung vom Mobilteil oder Headset zu einem 8068 IP Premium DeskPhone hergestellt werden, sodass die Nutzer volle Bewegungsfreiheit erhalten.



Premium-Zusatzmodule

Zahlreiche Tastaturerweiterungen für alle Anforderungen. Die kleinste ist ein 10-Tasten-Modul, das an jedem Premium DeskPhone installiert werden kann. Das 14-Tasten-Modul umfasst einen verstellbaren Standfuß und ein großes LCD-Display für die softwaremäßige Tastenprogrammierung.



Schönheit war noch nie so intelligent

Hinter dem eleganten Design jedes Alcatel-Lucent Premium DeskPhones verbergen sich die vielfältigen Telefonfunktionen der Kommunikationsplattformen Alcatel-Lucent OmniPCX Office RCE, OmniPCX Enterprise und OpenTouch. Diese konvergenten Kommunikationsplattformen bieten mehr als 500 Servicefunktionen und erfüllen damit die Anforderungen von Unternehmen jeder Größe. Sie unterstützen ein breites Spektrum von Anwendungen für jeden möglichen geschäftlichen Bedarf – von Teamwork und Zusammenarbeit über externe Mobilität und Begrüßungsansagen bis hin zur Gewährleistung der Geschäftskontinuität.

Monaurale und binaurale Headsets

Neue Breitband-Headsets (3,5 mm) bieten dieselbe hervorragende Audioqualität wie das Mobilteil und die Freisprechanlage. Die Funktion zur Geräuschreduzierung unterdrückt störende Umgebungsgläusche und die Freisprechanlage bietet Flexibilität, um sich während eines Gesprächs Notizen zu machen oder am PC zu arbeiten.



Vermittlungsmodul

Mit 40 zusätzlichen Tasten macht das Premium Add-On Module 40 aus Ihrem Premium DeskPhone zur einer Telefonzentrale, von der aus alle internen Nebenstellen per Tastendruck erreichbar sind und die den aktuellen Status all dieser Nebenstellen anzeigt. Auch dieses Modul verfügt über einen verstellbaren Fuß für optimale Ergonomie und eine komfortable Betrachtungsposition.



Personalisierung war noch nie so einfach.

	8068 BT (Bluetooth)	8068	8038	8028	8039	8029
PREMIUM DESKPHONES			IP			TDM
ERGONOMIE						
Von 25 bis 60 Grad verstellbarer Fuß	●	●	●	●	●	●
Voll duplex-Freisprechanlage, akustische Echokompensation	●	●	●	●	●	●
Alphabetische Tastatur	●	●	●	●	●	●
DISPLAY						
Hintergrundbeleuchtung	●	●	●	●	●	●
Auflösung (Pixel)	240 x 320	240 x 320	100 x 160	64 x 128	100 x 160	64 x 128
Farbe	16,7 Mio. Farben	16,7 Mio. Farben	4 Graustufen	Schwarzweiß	4 Graustufen	Schwarzweiß
TASTEN und LEDs						
Kontextabhängige Tasten	2 x 5	2 x 5	2 x 5	2 x 3	2 x 5	2 x 3
Programmierbare Tasten + LEDs	2	2	2	2	2	2
Programmierbare Tasten (OmniPCX Office)	40 Softkeys	40 Softkeys	40 Softkeys	36 Softkeys	40 Softkeys	36 Softkeys
Programmierbare Tasten (OmniPCX Enterprise)	72 Softkeys	72 Softkeys	72 Softkeys	68 Softkeys	72 Softkeys	68 Softkeys
Programmierbare Tasten mit LEDs & Papierschildchen				4		4
4-Wege-Navigator, Lösch- und „OK“-Taste	●	●	●	●	●	●
Nachrichtentaste + LED	●	●	●	●	●	●
Taste zum Annehmen von Gesprächen	●	●	●	●	●	●
Taste zum Beenden von Gesprächen	●	●	●	●	●	●
Wahlwiederholungstaste	●	●	●	●	●	●
Hilfetaste	●	●	●	●	●	●
Alarm-LED (2 Farben)	●	●	●	●	●	●
Freisprech-/Lautsprechertaste + LED	●	●	●	●	●	●
Stummtaste + LED	●	●	●	●	●	●
Lautstärkereger +/-	●	●	●	●	●	●
SONSTIGES						
Bluetooth-Mobilteil	●	Optional				
Bluetooth	●	●				
Komforttelefon	Optional	●	●	●	●	●
3,5-mm-Headset-Anschluss	●	●	●	●	●	●
Breitband (G722) bei Mobilteil und Freisprechanlage	●	●	●	●		
Externe aktive Soundwellenanzeige für Klingelton und Ton	●	●	●	●	●	●
IP-TECHNOLOGIE						
Gigabit-Ethernet 10/100/1000	●	●	●	●		
PC-Anschluss über Gigabit-Ethernet 10/100/1000	●	●	●	●		
QoS-Support	IEEE 802.1p/Q-Tagging (VLAN), Layer 3 TOS, DSCP und QoS-Tickets					
Power over Ethernet (PoE)	●	●	●	●		
PoE-Klasse	Klasse 2	Klasse 2	Klasse 2	Klasse 2		
Unterstützung für Energy Efficient Ethernet: 802.3 AZ	●	●	●	●		
Maximale Leistungsaufnahme (ohne Zusatzmodul)	5,3 W	4,9 W	4,6 W	4,3 W		
DHCP und statisches IP	Netzwerkeinrichtung manuell oder über DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol)					
SIP-Ausfallsicherheit (OXE)	●	●	●	●		
Integrierte Softwareverschlüsselungsfunktionen	●	●	●	●		
IPv6-Fähigkeit	●	●	●	●		
Erweiterung zu OpenTouch Conversation	●	●	●	●		
IEEE 802.1 AB/LLDP-MED	Automatische VLAN-Erfassung, PoE-Verwaltung, Bestandsinformationen					
TDM-TECHNOLOGIE						
Power over Digital Line					●	●
Maximale Leistungsaufnahme (ohne Zusatzmodul)					735 mW	912 mW
ZUBEHÖR						
Optionaler Transformator: 100 bis 240 V AC / 48 V DC	●	●	●	●		
Wandmontage-Kit						
Zusatztastenmodule auf OXE (50 Tasten)	●	●	●	●	●	●
Zusatztastenmodule auf OXO RCE (120 Tasten)	●	●	●	●	●	●
Monaurales, binaurales Breitband-Headset	●	●	●	●	●	●
Bluetooth-Headset	●	●				
Audiooffice 8115	●	●	●	●	●	●
Audiooffice 8125	●	●	●	●	●	●
ABMESSUNGEN UND GEWICHT						
Abmessungen	Tiefe: 200 mm, Höhe: 204 mm, Breite: 252 mm					
Gewicht					1.340 g	

