Alcatel ALE 8328 SIP-DECT Einzel-BS.+1x Mobilteil 8214 DECT mit NT DD16

Artikelnummer 999881322

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Alcatel ALE 8328 SIP-DECT Einzel-BS.+1x Mobilteil 8214 DECT mit NT DD16

Produktbeschreibung:

Das Alcatel-Lucent 8328 wurde für eine verbesserte Kommunikation und Effizienz in professionellen Umgebungen entwickelt. Es unterstützt VoIP und ermöglicht nahtlose Anrufe mit fortschrittlichen Sprachcodecs wie G.711 und G.722, wodurch eine klare Audioqualität für alle Gespräche gewährleistet ist. Dieses VoIP-Telefon unterstützt bis zu 20 SIP-Konten und ist somit ideal für den Einsatz in Privathaushalten und kleinen Unternehmen. Mit seinem für die Innenraummontage geeigneten Design und seiner leichten Bauweise lässt sich das Gerät problemlos in verschiedene Büroumgebungen integrieren. Ausgestattet mit wichtigen Anrufdiensten wie Anrufweiterleitung, Anrufumleitung und Anklopfen gewährleistet dieses Modell eine flexible Anrufverwaltung. Es verfügt außerdem über Fernkonfigurationsfunktionen für eine einfache Einrichtung und Wartung. Das Alcatel-Lucent 8328 ist mit mehreren Plattformen kompatibel, darunter OmniPCX Enterprise und RingCentral MVP, und bietet somit vielseitige Einsatzmöglichkeiten. Zu den Sicherheitsfunktionen gehört der TLS 1.2-Schutz, der dafür sorgt, dass die Kommunikation sicher und privat bleibt. Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

VoIP-Telefon/Schnurlostelefon-Basisstation

Kompatible Plattformen

OXO Connect, OXO Connect Evolution, OmniPCX Enterprise, RingCentral MVP, Rainbow Hub by Alcatel-Lucent Enterprise Schutz

IP20, IEC 60529

Kombiniert mit

Alcatel-Lucent 8214 DECT handset with desktop charger

Telefonmerkmale

Norm für schnurlose Telefone

DECT

Anrufservices

Halten, Rufweiterleitung, Rufumleitung

Max. unterstützte Hörer

20

Max. Hörer-Betriebsabstand

300 m

Konferenzfähig

Dreiweg

Anzeigen

Anzeige bei anklopfendem Anruf, Status

Zusätzliche Funktionen Fernkonfiguration

IP-Telefonie

VolP

Ja

VoIP-Protokolle

SIP

Voice Codecs

G.711, G.722, G.729a, G.726, G.711a-law, G.711mu-law

Servicequalität

IEEE 802.1p, IEEE 802.1Q (VLAN)

IP-Adressenzuweisung DHCP 66, statisch

Sicherheit

TLS 1.2

Power Over Ethernet (PoE)-Unterstützung

Ja

Netzwerkprotokolle

IPv4, TCP, UDP, TFTP, HTTPS, Link Layer Discovery Protocol (LLDP), SNTP, RTP, SRTP

Anz. Netzwerkanschlüsse 1 x Ethernet 10/100Base-TX

Netzwerkmerkmale

Bis zu 20 SIP-Konten, IEEE 802.3af, Class 2 PoE

Verschiedenes Verbindungen Netzwerk / RJ-45

Platzierung/Befestigung

Innen, Wandmontage möglich

Stromversorgung Stromverbrauch 6,49 W (PoE)

Abmessungen & Gewicht (Basis)

Breite 9,3 cm Tiefe 2,4 cm

Höhe

9,5 cm

Gewicht

109 g

Produkteigenschaften

Telefon - Typ VoIP-Telefon/Schnurlostelefon-Basisstati

Anz. Netzwerkanschlüsse 1 x Ethernet 10/100Base-TX

Farbkategorie Cremefarben

Max. unterstützte Hörer 20

Weitere Bilder





