

Alcatel ALE-3 Dual Port Gigabit Ethernet Basic SIP DeskPhone ohne ALCATEL-LUCENT ENTERPRISE Netzwerkkabel

| | |
|---------------|-----------|
| Artikelnummer | 999541439 |
| Gewicht | 1kg |
| Länge | 1mm |
| Breite | 1mm |
| Höhe | 1mm |



Produktbeschreibung

Die ALE DeskPhones Basic bieten leistungsstarke, kabelgebundene SIP-DeskPhones der Einstiegsklasse mit umfangreichen Kommunikationsfunktionen für Alcatel-Lucent Enterprise-Lösungen. Sowohl der Hörer als auch die Freisprecheinrichtung bieten Breitband-Audio und sorgen so für eine klare Kommunikation und eine bessere Konzentration und Interaktion bei wichtigen Gesprächen. Das Basic DeskPhone ALE-3 ist mit einem 2,8-Zoll-Display ausgestattet, auf dem bis zu vier (4) Textzeilen angezeigt werden können und das bis zu 1000 Kontakte und Anrufprotokolle unterstützt. Die Sechs-Wege-Konferenzschaltung, das lokale Telefonbuch und bis zu vier (4) separate Leitungen erleichtern die Kommunikation zwischen allen Abteilungen. Diese Telefone entsprechen dem interoperablen SIP-Standard und bieten eine sichere Kommunikation für Außendienstmitarbeiter mit einem SIP Session Border Controller. Verwalten Sie Anrufe einfach und schnell mit den Kontextmenüs und der Vier-Wege-Navigation. Mit dem Anrufprotokoll mit 1000 Einträgen verpassen Sie keinen Anruf mehr. Diese Basic DeskPhones sind vollständig kompatibel mit Alcatel-Lucent OmniPCX Enterprise, Alcatel-Lucent OXO Connect, Rainbow Hub und RingCentral MVP. Die Basic Business-Telefone unterstützen die Verwendung eines externen Netzteils und Power over Ethernet (PoE). Beide Telefone sind mit ALE Easy Deployment Server (EDS) und Easy Device Management (EDM) kompatibel und ermöglichen eine einfache Konfiguration und Bereitstellung in großem Umfang.

- **Kostengünstiges, großes Display**

Der große 2,8-Zoll-Bildschirm verfügt über eine optimierte Mensch-Maschine-Schnittstelle, die eine komfortable Benutzererfahrung zu einem hervorragenden Preis bietet.

- **Überlegene Leistung**

Ausgestattet mit einem Hochleistungsprozessor, der reibungslos läuft, in Sekundenschnelle hochfährt und 6-Wege-Konferenzen für ein effizienteres Arbeiten ermöglicht.

- **HD-Audioqualität**

Optimierte Komponenten, abgestimmte Parameter, mehrere Codecs und überragende Breitband-Audioqualität sorgen für klare und komfortable Gespräche im Hörer-, Freisprech- und Headset-Modus.

- **Energieeffizient und umweltfreundlich**

Ein schlankes und optimiertes Stromversorgungsdesign mit Unterstützung für PoE-Energiesparmodus reduziert die Betriebs- und Wartungskosten (O&M) erheblich.

- **Mühevolle Bereitstellung**

Kompatibel mit dem ausgereiften Easy Deployment Server (EDS) und dem Easy Device Management (EDM) von ALE, wodurch Personalkosten durch einfache Konfiguration und Bereitstellung in großem Umfang eingespart werden.

Weitere Bilder

