

# Alcatel-Lucent 8019s DeskPhone

Das Alcatel-Lucent 8019s DeskPhone bietet eine umfassende digitale Kommunikationserfahrung mit großartigem Komfort und herausragender Audioqualität sowohl als Freisprechfunktion als auch mit Komforthörer.

Dieses kompakte Telefon stellt Ihnen über die Kommunikationsserver von Alcatel-Lucent Enterprise professionelle Kommunikationsdienste bereit: Die 10 programmierbaren Tasten, der große Bildschirm und die Namenwahlfunktionen unterstützen eine intuitive Navigationserfahrung. All diese Elemente erleichtern die täglichen Arbeitsaufgaben des Benutzers.



8019s DeskPhone

Das 8019s DeskPhone verfügt über individuelle Clips und Tastaturblenden: Es ist das ideale Telefon für Gäste- und Patientenzimmer in Hotels und Krankenhäusern.

Dieses energieeffiziente Telefon benötigt lediglich eine kostengünstige digitale Twisted-Pair-Konnektivität und wird durch die Kommunikationsserver zentral verwaltet.

Funktionen	Vorteile
Kompaktes, intuitives Telefon	Es ist das ideale Telefon für kleine Arbeitsplätze oder Gäste- und Patientenzimmer in Hotels und Krankenhäusern
Unterstützung der ALE-Kommunikationsfunktionen und Navigation	Nutzen Sie durch die Verwendung von Kontextmenüs und 10 LED-fähigen, programmierbaren Tasten direkten Zugriff auf die verschiedensten Dienste, beispielsweise Empfang, Rezeption, Zimmerservice, Krankenschwester, Notfalltaste und mehr
Höchste Sprachqualität	Erleben Sie Gespräche in gehobener Unternehmensqualität
Anpassbare Clips und Tastaturblenden	Abbildung des Unternehmens-, Hotel- oder Krankenhauslogos oder der Marke
Kompatibel mit digitalen Telefonen der Serie 9 (40x9 und 80x9)	Lassen Sie sich von dem modernen, eleganten Design inspirieren und nutzen Sie die kostengünstige digitale Konnektivität



**8019s DeskPhone mit kundenspezifischer Tastaturblende**

## Technische Daten

### Technische Eigenschaften

- Gewicht: 675 g (einschließlich Hörer)
- Tiefe (auf einem Tisch): 200 mm (7,87 Zoll)
- Tiefe (mit Wandmontage-Kit und Hörer): 100 mm (3,94 Zoll)
- Breite: 164 mm (6,46 Zoll)
- Höhe: 170 mm (6,69 Zoll)
- Farbe: Mondgrau
- Fußposition: 45 °

### Anzeige

- Sichtbereich: 6,09 cm (2,4 Zoll), 128 x 64 Pixel
- Schwarzweiß-LCD-Grafikdisplay
- Sichtbereich (B x H): 54,8 x 28,5 mm (2,15 x 1,12 Zoll)
- Kontrast +/-
- LCD mit weißer Hintergrundbeleuchtung

### Anschlüsse

- Digitale RJ-12-Telefon-Schnittstelle
- RJ-12-Audioanschluss für externen Ruf ton, Anschlüsse für audioaktive Umschlaganzeige
- RJ-9-Anschluss für kabelgebundenen Hörer
- Headsetanschluss (3,5-mm-Klinkenstecker, 4-polig)

### Stromversorgung

- Stromversorgung über Digitalleitung
- Leistungsaufnahme: ohne Last (0,2 W) – aktiv (0,75 W)

### Audio

- Komforthörer, Kompatibilität mit Hörhilfen (Hearing Aid Compatibility, HAC)

- Vollständige interaktive Freisprechfunktion, akustische Echounterdrückung
- G711 (A-law und  $\mu$ -law)

### LEDs, Tasten und Navigation

- Blinkende LED bei eingehenden Anrufen (an Vorder- und Rückseite sichtbar)
- Taste für Heranholen/Abheben/Anrufen/Wahlwiederholung
- Taste für Auflegen/Beenden
- Anwendungstasten mit kontextabhängigem LED-Management:
  - Stummschaltung
  - Lautstärke ändern
  - Auswahl eines Audio-Modus: Freisprechen, Lautsprecher, Kopfhörer oder Hörer
  - Nachrichtentaste
- 4-Wege-Navigation
- OK/Abbrechen-Tasten
- Tastenfeld für Zahlen und Buchstaben: beispielsweise zur Namenwahl
- F1, F2 (Halten/Weiterleiten) mit LED
- 4 programmierbare Tasten mit LED und Papieretiketten
- 6 kontextbezogene Tasten neben der Anzeige

### Sprachen

- Unterstützung für mehrere Sprachen (Menü): Chinesisch, Tschechisch, Dänisch, Niederländisch, Englisch, Estnisch, Finnisch, Französisch, Deutsch, Griechisch, Hebräisch, Ungarisch, Italienisch, Japanisch, Koreanisch, Lettisch, Litauisch, Norwegisch, Polnisch, Portugiesisch, Russisch, Spanisch, Slowakisch, Slowenisch, Schwedisch, Taiwanesisch, Türkisch

## Normen und Standards

### Sicherheit

- EN 60950-1, EN 62368-1, IEC 60950-1, ANSI/UL 60950-1, CAN/CSA-C22.2 NO. 60950-1-07

### EMC

- EN 55032 Class B, CISPR32 Class B, 47 CFR Part 15 B Class B, ICES-003 Class B, EN 55024, CISPR24, IEC 61000-6-1 (Residential, Commercial), IEC 61000-6-2 (Industrial), IEC 61000-6-3 (Residential, Commercial), IEC 61000-6-4:(Industrial), IEC 60945 (Maritime), IEC 62236-4 (Railway)

### Telekommunikation

- TIA/EIA 810-B

### Kompatibilität mit Hörhilfen

- FCC47 CFR Part 68, Industry Canada
- CS-03 part V, Australia AS/ACIF S040

### Umweltfreundliches Design

- ERP 2009/125/EC, ROHS 2011/65/EU, China ROHS GB/T26572, WEEE 2012/19/EU

### Umgebungsbedingungen

- Betriebstemperatur: -5 °C bis +45 °C
- Relative Luftfeuchtigkeit: 5 % bis 95 %
- Lager-/Transporttemperatur: -25 °C bis 70 °C
- IEC 60529 (IP-Klasse: IP 2x)

## Datasheet

Alcatel-Lucent 8019s DeskPhone

## Wartung

- Syslog-Modus

## Im Lieferumfang enthalten

- DeskPhone mit Komforthörer
- Telefonfuß
- Netzwerkkabel (3 m)
- Sicherheitsdatenblatt
- Transparente Kunststoffblende mit zwei beidseitig beschreibbaren Papieretiketten
  - 123 <-> ABC (zur Auswahl zwischen Zahlen und Buchstaben, beispielsweise zur Namenwahl), F1/F2 mit 4 leeren Tasten auf der Vorderseite und/oder 123 <->ABC, Halten, Weiterleiten mit 4 leeren Tasten auf der Rückseite
  - 123 <->ABC, Symbol für Halten, Weiterleiten und Konferenz, 3 leere Tasten auf der Vorderseite, 123 <->ABC mit 6 leeren Tasten auf der Rückseite

## Anpassung

- Anpassbarer Clip: Logo, Marke
- Anpassbare Tastaturblende: Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Vertriebspartner

## Zubehör

- 3MG27210AA, Wandmontage-Kit
- 3BN78158AB, kostengünstiger Klinkenstecker, monaural
- 3,5-mm-Headsetanschluss, 4-polig
- 3GV28047xx, monaurales Headset
- 3GV28048xx, binaurales Headset
- 3MG27032AA, Breitband-Komforthörer
- 3MG08018AA 80XXS, Klinkensteckerkabel, 4-3-polig (x10)
- 3MG27215AB 8018-8019, Papieretiketten (x64)
- Ersatzteile
  - 3MG27222AA 8018-8019, transparente Kunststoffblende und Papieretiketten-Kit (x10)
  - 3MG27211AA 8018-8019, anpassbarer Clip (x10)
  - 3MG27216AA 8018-8019, Plastikfuß (x10)