

## IP-Konferenztelefon Alcatel-Lucent OmniTouch 4135

Das Alcatel-Lucent OmniTouch™ 4135 ist ein flexibles, SIP-basiertes IP-Konferenztelefon. Es bietet Unternehmen, die die Vorteile der IP-Telefonie nutzen, neue innovative Funktionen für effizientere Telefonkonferenzen. Anrufe können aufgezeichnet und gespeichert werden. Dank des Konferenzführers können Sie eine vorprogrammierte Gruppe von Teilnehmern mit einem einzigen Tastendruck anrufen. Das IP-Konferenztelefon OmniTouch 4135 kann um Zusatzmikrofone erweitert werden und gilt damit als bevorzugtes Geschäftstelefon für große Konferenzräume.



### Leistungsmerkmale

- SIP-Konnektivität für eine Verbindung mit dem Alcatel-Lucent OmniPCX™ Enterprise Communication Server.
- Power over Ethernet-Unterstützung (PoE)
- Vier gleichzeitige Verbindungen können zu einer Konferenz mit fünf Teilnehmern zusammengeschaltet werden.
- Bis zu vier Benutzerprofile können mit Einstellungen und Kontaktdaten gespeichert werden.
- Gespräche oder Diktate können auf einer SD-Speicherkarte aufgezeichnet und später abgespielt sowie auf einen Computer übertragen werden.
- Im Konferenzführer kann eine Gruppe von Konferenzteilnehmern gespeichert und mit einem einzigen Tastendruck angerufen werden. Je Profil können 20 Gruppen gespeichert werden.
- Leichte Konfiguration mit der Internetschnittstelle: Einstellungen können importiert und in andere OmniTouch 4135 IP-Konferenztelefone exportiert werden.
- Erweiterung für große Räume: Das Kugelmikrofon des Geräts kann um weitere Richtmikrofone erweitert werden, um den Aufnahmebereich von 30 m<sup>2</sup> zu verdoppeln.

### Vorteile

- Steigert die Zusammenarbeit und ermöglicht den kreativen Austausch mit externen Teilnehmern.
- Ermöglicht spontanes Brainstorming in der Gruppe sowie Sitzungen zur Problemlösung.
- Senkt Zeit und Kosten für Reisen und Verwaltung.
- Nutzt die installierte Basis an Alcatel-Lucent OmniPCX Enterprise-Systemen.
- Ermöglicht qualitativ hochwertige Audiokonferenzen.

## Technische Daten

### Abmessungen

- Durchmesser: 240 mm
- Höhe: 77 mm
- Gewicht: 1 kg
- Farbe: Schwarz

### Display

- LCD, 128 x 64 Pixel

### Tastenfeld

- Tastenfeld: Alphanumerisch 0-9, \*, EIN, AUS, Stummschaltung, Halten (hold), Lautstärke erhöhen, Lautstärke verringern
- 5 Tasten für die Navigation im Menüsystem, Wahlschalter (line mode), Konferenzführer

### Stromverbrauch

maximaler Stromverbrauch in typischer Konfiguration 10 W,  
durchschnittlicher Stromverbrauch in typischer Konfiguration 5 W,

### Audioeigenschaften

- OmniSound®\*  
2.0-Breitbandtechnologie
- Mikrophon
  - Kugelmikrophon
  - Aufnahmebereich: Bis zu 30 m<sup>2</sup> für mehr als 10 Personen in einem Raum
- Lautsprecher
  - Frequenzbereich: 200 Hz bis 7.000 Hz
  - Lautstärke: Max. 90 db SPL 0,5 m
  - Equalizer: Weich, neutral, hart

### Aufzeichnung

- Unterstützt die Aufzeichnung auf SD-Speicherkarte bis zu 2 GB

### Stromversorgung

- IEEE 802.3af Power over Ethernet
- Transformator: 100 bis 240 V AC/13,5 V DC

### Anschlüsse

- Ethernet: RJ-45
- Zusatzmikrofone (1 Paar)

### Netzwerk und Netzwerkfunktionen

- DHCP und statisches IP
- NTP und SNTP
- Ethernet: 10/100Base-T
- Software: Upgrade
- Webbasierte Fernkonfiguration
- Webbasierte Diagnose

### Sicherheit

- Authentifizierung: Basic oder Digest
- Transport: TLS und SRTP
- Diebstahlschutz: Kensington® Sicherheitsschloss

### Sprachen

- Mehrsprachig (Menü)

### Zubehör

- 3GV28134AA Zusatzmikrofone, 1 Paar
- 3GV28133AA Transformator 100-240 V AC/13,5 V DC

\* Die Marke OmniSound® und die zugrunde liegende Technologie sind Eigentum von Konftel AB. Die Verwendung durch Alcatel-Lucent ist lizenziert.