

# Alcatel-Lucent MyIC Phone

Das Smartphone für den Arbeitsplatz



Das neue HighEnd Multimedia Terminal MyIC Phone von Alcatel-Lucent schließt die Lücke zwischen einem hochverfügbaren Telefon und einem universell nutzbaren PC am Arbeitsplatz.

MyIC Phone bietet auf der einen Seite die gewohnte Verfügbarkeit eines Telefones und auf der anderen Seite die Vielseitigkeit eines PCs. Dazu kommt die einfache Bedienung und die Offenheit für eigene Anwendungen, die es dem Nutzer ermöglichen die Funktionsvielfalt des MyIC Phone für seine oder ihre tägliche Arbeit einzusetzen.

Zusätzlich verfügt MyIC Phone über folgende innovative Highlights:

 <p><b>Smartphone experience</b></p>	<p>Bedienung und vielseitige Möglichkeiten wie bei einem Smartphone, individuelle Einstellmöglichkeiten, Hometaste, haptisches Display, und vieles mehr</p>
 <p><b>Desk Phone reliability</b></p>	<p>Angebunden an die Alcatel-Lucent OmniPCX Familie bietet das MyIC Phone die gewohnte Zuverlässigkeit von Telefonendgeräten</p>
 <p><b>Application Pod openness</b></p>	<p>Das neue Developers Forum bietet Entwicklern die Plattform zur schnellen und einfachen Entwicklung von individuellen und branchenspezifische Anwendungen</p>



### Homepage

Profitieren von aktuellen Informationen



### Kommunikation

Alle Unified Communication Dienste



### Kontakte

Interaktive Kommunikation mit ausführlichen Details inkl. IM und Telefoniepräsenz



### Kalender

Schneller Zugriff auf das nächste Meeting



### Email

Zugriff auf die wichtigsten Emails auch ohne PC



### Nutzerdienste

Einstellen des Präsenzstatus und der Erreichbarkeit



### Multimedia Manager

Musik, Video, Webradio, Web-TV



### Favoriten

Individuelle Kontakte oder Schnellzugriffe



### Browser

Schneller Zugriff auf Online Informationen



### Bildschirmschoner

Das Endgerät als digitaler Bilderrahmen

## TECHNISCHE DATEN (vorläufig)

Eigenschaften	MyIC Phone
Mechanisch	In der Neigung verstellbarer Standfuß mit integriertem Mikrofon
Audio	Wideband full-duplex Bluetooth handset Großer Lautsprecher Beamforming für exzellente Freisprechqualität
Display	Berührungsempfindlicher Bildschirm mit haptischer Rückmeldung Größe 7" LED Hintergrundbeleuchtung Kontextabhängiges Benutzermenü
Sensitive Direktzugriffstasten	Eine Home Taste für den individuellen Startbildschirm 4 Tasten für die Audiosteuerung 4 Tasten für die Mailanwendung
Offenheit	10/100/1000 Ethernet Switch Integrierter Bluetooth Chipsatz Headsetanschluss 3,5 mm Klinke 2 USB Anschlüsse Anschlüsse für externe Tastatur, Handapparat, Steckernetzteil
Zubehör (optional)	Externe Tastatur, zusätzliche Tastenmodule, aufsteckbare Kamera
Umwelt	Entwickelt für lange Lebenszeit Niedriger Energieverbrauch Minimalste Umverpackung Bedienungsanleitung im Endgerät