

Teléfonos 300/400 DECT de Alcatel-Lucent

Los teléfonos móviles 300/400 DECT (Telecomunicaciones inalámbricas digitales mejoradas) de Alcatel-Lucent ofrecen una solución de comunicación de voz de fácil uso, rentable y fiable que trata las necesidades de movilidad de los entornos empresariales que se están desarrollando.

El teléfono móvil 300 DECT de Alcatel-Lucent proporciona una solución cómoda y práctica para las necesidades de movilidad personales de la mayoría de los entornos empresariales, mientras que el teléfono 400 DECT de Alcatel-Lucent va dirigido a necesidades más avanzadas de movilidad. Ambos modelos ofrecen comunicaciones de voz sencillas y eficaces, mayor facilidad de uso y son compatibles con las estaciones base de Alcatel-

Lucent ya existentes. Asimismo, ofrecen todos los servicios de voz de valor añadido de Alcatel-Lucent OmniPCX Communication Server (como, la marcación por nombre y la gestión multilínea) que admiten los teléfonos fijos de escritorio de Alcatel-Lucent.

Alcatel-Lucent ha aprovechado su amplia experiencia en voz para garantizar que los nuevos teléfonos 300/400 DECT de Alcatel-Lucent proporcionen llamadas de alta calidad, ya que la voz continúa siendo el método de comunicación favorito.



C A R A C T E R Í S T I C A S & V E N T A J A S

- Admite el protocolo de llamada OmniPCX de Alcatel-Lucent
- Diseño ligero y ergonómico y funcionamiento intuitivo
- Modo de vibración
- Retroiluminación de la pantalla
- Clip para cinturón
- Pantalla a color (400 DECT)
- Retroiluminación del teclado (400 DECT)
- Altavoz (400 DECT)
- Conexión para auriculares (400 DECT)
- Portabilidad global a través de adaptaciones a los países, programables mediante software (frecuencia y alimentación) que permite que un teléfono móvil 300 o 400 DECT se pueda utilizar en varios países
- Protección de la inversión en infraestructura (compatibilidad con las estaciones base DECT de Alcatel-Lucent utilizadas)*
- Excelente calidad de voz y funciones de telefonía empresarial en de todo el lugar de trabajo, lo que contribuye a mejorar la capacidad de respuesta y la productividad del usuario
- Batería de larga duración (tecnología Litio-ion)
- Durabilidad en condiciones severas**

* Se encuentra bajo la política de asistencia de software de Alcatel-Lucent OmniPCX Communication Server.

** Se recomienda usar la funda de transporte.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS	300 DECT	400 DECT
MECÁNICAS		
Dimensiones: altura x anchura x profundidad (pulg.)	4,72 x 1,77 x 0,87	4,72 x 1,77 x 0,87
Dimensiones: altura x anchura x profundidad (mm)	120 x 45 x 22	120 x 45 x 22
Peso (oz)	3,9	3,9
Peso (g)	110	110
Pantalla gráfica (píxeles)	96 x 48 LCD monocromática	98 x 66 LCD en color (con 4096 colores)
Altavoz	No	Si
Retroiluminación	Pantalla (azul)	Pantalla (blanca) y teclado (azul)
Modo de vibración	Sí (control de tecla directa)	Sí (control de tecla directa)
Conexión para auriculares	No	Si
Color (panel frontal/teclado/navegador)	Black/silver/chrome	Soft black/black/chrome
SOFTWARE		
Radio	DECT/GAP	DECT/GAP
Rango de radiofrecuencia	<ul style="list-style-type: none"> • 1,88 GHz – 1,90 GHz (Europa) • 1,91 GHz – 1,93 GHz (Sudamérica) • 1,92 GHz – 1,93 GHz (EE.UU.) con adaptación de alimentación 	<ul style="list-style-type: none"> • 1,88 GHz – 1,90 GHz (Europa) • 1,91 GHz – 1,93 GHz (Sudamérica) • 1,92 GHz – 1,93 GHz (EE.UU.) con adaptación de alimentación
Facilidad de servicios	Actualización del firmware mediante batería falsa equipada con un enlace USB	Actualización del firmware mediante batería falsa equipada con un enlace USB
Protocolo de telefonía	OmniPCX de Alcatel-Lucent	OmniPCX de Alcatel-Lucent
BATERÍAS		
Batería	Litio-ion	Litio-ion
Tiempo de conversación	Hasta 20 horas	Hasta 20 horas
Tiempo de espera	Hasta 160 horas	Hasta 160 horas
Tiempo de carga	3 horas, 30 minutos	3 horas, 30 minutos
CARGADORES		
Básico	Si	Si
Dual	Si	Si
FUNDAS DE TRANSPORTE		
Clip para cinturón	Sí (extraíble)	Sí (extraíble)
Funda de transporte basculante con cubierta para teclado	Opcional	Opcional
ACCESORIOS		
Auricular	No	Opcional / Jack 2,5 mm
MEDIOAMBIENTALES Y NORMATIVAS		
Compatibilidad con el entorno y mecánico	ETS 300 019-1. En uso Clase 7,2	ETS 300 019-1. En uso Clase 7,2
Temperatura de funcionamiento	entre - 5°C y +45°C (entre 23°F y 113°F)	entre - 5°C y +45°C (entre 23°F y 113°F)
Resistencia a los impactos	ETS 300 019-1-7 (pruebas de vibración y de caída)	ETS 300 019-1-7 (pruebas de vibración y de caída)
Clasificación de EMC	ETS 301 489-1: uso portátil	ETS 301 489-1: uso portátil

4285990 – ES – 08/2007 – Alcatel Lucent Enterprise - 32, avenue Kléber – 92707 Colombes, France.
RCS Paris B 602 033 185. Alcatel, Lucent, Alcatel-Lucent y el logotipo de Alcatel-Lucent son marcas comerciales de Alcatel-Lucent. Todas las demás marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios. Alcatel-Lucent no se responsabiliza de la exactitud de la información aquí expuesta, que puede ser modificada sin previo aviso. © 2007 Alcatel-Lucent. Reservados todos los derechos. Impreso en la CEE en papel sin cloro.