

Apparecchi Alcatel-Lucent IP Touch 310/610 WLAN

Gli apparecchi Alcatel-Lucent IP Touch 310/610 WLAN (Wireless LAN) offrono una soluzione conveniente e pratica per qualsiasi ambiente aziendale. Entrambi gli apparecchi supportano gli standard radio IEEE 802.11a/b/g e consentono alle aziende di scegliere l'implementazione WiFi più appropriata per le loro esigenze in termini di segmentazione delle applicazioni, attenuazione delle interferenze e densità degli utenti.



L'apparecchio Alcatel-Lucent IP Touch 310 WLAN soddisfa la maggior parte delle esigenze di mobilità in ufficio. L'apparecchio Alcatel-Lucent IP Touch 610 WLAN estende le capacità dell'apparecchio IP Touch 310 WLAN per includere un auricolare più grande che consenta di ottenere una migliore qualità del suono e funzionalità "push-to-talk" per le comunicazioni nel gruppo di lavoro.



FUNZIONI & VANTAGGI

- Supporta il protocollo di telefonia di Alcatel-Lucent OmniPCX
- Supporta gli standard radio IEEE 802.11a/b/g
- Utilizza l'infrastruttura Wireless LAN per applicazioni voce e dati
- Offre una elevata qualità della voce utilizzando l'infrastruttura WLAN 802.11 QoS standard su OmniAccess o il server SpectraLink Voice Priority (SVP) proprietario
- Supporta un handover continuo basato sull'infrastruttura WLAN OmniAccess
- Fornisce accesso diretto alla composizione nominativa e alle funzioni del viva voce con un tasto
- Supporta aggiornamenti software over-the-air
- Supporta una rapida configurazione dei parametri telefonici tramite la stazione con alloggiamento USB
- Protezione dell'investimento nell'infrastruttura (compatibile con reti radio 802.11a/b/g e standard delle infrastrutture WLAN)
- Offre funzionalità di telefonia aziendale in tutto il luogo di lavoro, consentendo una maggiore reattività e produttività dell'utente finale
- Unità batteria intercambiabili per supportare i requisiti più impegnativi d'uso aziendale
- Maggiore resistenza (agli urti e alle vibrazioni, ai liquidi e alla polvere)
- Supporto sia per gli apparecchi 300/600 MIPT esistenti sia per i nuovi apparecchi 310/610 WLAN su infrastrutture esistenti dotate di server SVP
- Supporto per la sicurezza wireless: WiFi Protected Access (WPA e WPA2) e Wireless Encryption Protocol (WEP)

SPECIFICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE	IP TOUCH 310 WLAN	IP TOUCH 610 WLAN
ASPETTI MECCANICI		
Dimensioni: altezza x larghezza x profondità (pollici)	5,4 x 2,0 x 0,9	5,7 x 2,0 x 0,9
Dimensioni: altezza x larghezza x profondità (mm)	137 x 51 x 23	145 x 51 x 23
Peso (oz)	3,9 – 4,8*	3,9 – 4,8*
Peso (g)	111 – 137*	111 – 137*
Display grafico (pixel)	128 x 96 LCD monocromatico	128 x 96 LCD monocromatico
Viva voce	Sì	Sì
Retroilluminato	Display e tastiera	Display e tastiera
Con vibrazione	Sì	Sì
Connettività per cuffie	Sì	Sì
Colore (pannello anteriore/protezione in plastica/navigatore)	Gray/bronze/silver	Charcoal gray/silver/silver
SOFTWARE		
Standard Wireless	IEEE 802.11a/b/g	IEEE 802.11a/b/g
Raggio frequenza radio	<ul style="list-style-type: none"> • 2.4 GHz – 2.4835 GHz ("b" e "g") • 5.15 GHz – 5.35 GHz e 5.725 GHz – 5.825 GHz ("a" in North America) • 5.15 GHz – 5.35 GHz and 5.47 GHz – 5.725 GHz ("a" in Europa) 	<ul style="list-style-type: none"> • 2.4 GHz – 2.4835 GHz ("b" and "g") • 5.15 GHz – 5.35 GHz e 5.725 GHz – 5.825 GHz ("a" in North America) • 5.15 GHz – 5.35 GHz and 5.47 GHz – 5.725 GHz ("a" in Europa)
Potenza in uscita frequenza radio	<ul style="list-style-type: none"> • Regolabile mediante configurazione • Fino a 100 mW 	<ul style="list-style-type: none"> • Regolabile mediante configurazione • Fino a 100 mW
Utilizzabilità	<ul style="list-style-type: none"> • Strumento per sopralluogo sul posto • Modalità diagnostica • Modalità Syslog • Aggiornamenti software tramite TFTP 	<ul style="list-style-type: none"> • Strumento per sopralluogo sul posto • Modalità diagnostica • Modalità Syslog • Aggiornamenti software tramite TFTP
Qualità del servizio	<ul style="list-style-type: none"> • Modalità SVP • Standardizzata: <ul style="list-style-type: none"> - WMM (EDCA) - WMM Power Save (U-APSD) - Traffic Specification (TSPEC) 	<ul style="list-style-type: none"> • Modalità SVP • Standardizzata: <ul style="list-style-type: none"> - WMM (EDCA) - WMM Power Save (U-APSD) - Traffic Specification (TSPEC)
Protocolli di telefonia	<ul style="list-style-type: none"> • SRP (SpectralLink Radio Protocol) • Alcatel-Lucent OmniPCX 	<ul style="list-style-type: none"> • SRP (SpectralLink Radio Protocol) • Alcatel-Lucent OmniPCX
Melodie	10 melodie selezionabili dall'utente con controllo volume a 8 intensità	10 melodie selezionabili dall'utente con controllo volume a 8 intensità
Codec audio	ITU-T G.711 (A e u law), G.729AB	ITU-T G.711 (A e u law), G.729AB
Sicurezza Wireless	WEP 40 e 128-bit, WPA/PSK e WPA2/PSK, Cisco FSR	WEP 40 e 128-bit, WPA/PSK e WPA2/PSK, Cisco FSR
Strumento di configurazione	Manuale o mediante stazione con alloggiamento USB	Manuale o mediante stazione con alloggiamento USB
Funzionalità push-to-talk	No	Sì
BATTERIE		
Pacchetto di batterie	<ul style="list-style-type: none"> • Ioni di litio • 3 tipi (Standard, Extended, Ultra-Extended) 	<ul style="list-style-type: none"> • Ioni di litio • 3 tipi (Standard, Extended, Ultra-Extended)
Durata conversazione	<ul style="list-style-type: none"> • Standard: fino a 4 ore • Extended: fino a 6 ore • Ultra extended: fino a 8 ore 	<ul style="list-style-type: none"> • Standard: fino a 4 ore • Extended: fino a 6 ore • Ultra extended: fino a 8 ore
Durata in standby	<ul style="list-style-type: none"> • Standard: fino a 80 ore • Extended: fino a 120 ore • Ultra extended: fino a 160 ore 	<ul style="list-style-type: none"> • Standard: fino a 80 ore • Extended: fino a 120 ore • Ultra extended: fino a 160 ore
Tempo di ricarica	<ul style="list-style-type: none"> • Standard: 2 ore • Extended: 3 ore • Ultra extended: 4 ore 	<ul style="list-style-type: none"> • Standard: 2 ore • Extended: 3 ore • Ultra extended: 4 ore

*A seconda dell'apparecchio e del pacchetto di batterie.

CARATTERISTICHE	IP TOUCH 310 WLAN	IP TOUCH 610 WLAN
CARICABATTERIE		
Basic	Sì	Sì
Doppio	Sì (incluso alloggiamento di configurazione tramite collegamento USB per aggiornamento software)	Sì (incluso alloggiamento di configurazione tramite collegamento USB per aggiornamento software)
Quadruplo	Sì	Sì
CUSTODIE		
Clip da cintura	Opzionale	Opzionale
Custodia per trasporto girevole con copertura per tastiera	Opzionale	Opzionale
Fodero	Opzionale	Opzionale
ACCESSORI		
Cuffia	Opzionale / Jack 2,5 mm	Opzionale / Jack 2,5 mm
Cordoncino	Opzionale	Opzionale
LINGUE		
	Olandese, inglese, francese, tedesco, italiano, portoghese, spagnolo	Olandese, inglese, francese, tedesco, italiano, portoghese, spagnolo
CARATTERISTICHE AMBIENTALI E NORMATIVE		
	<ul style="list-style-type: none"> • Temperatura di funzionamento: da 0°C a 45°C (da 32°F a 113°F) • Grado di protezione fornito dall'involucro: IP53 • Resistenza agli urti: MIL 810F Proc IV 516.5 (prove di caduta) • Classificazione EMC: ETS 301 489-1: uso portatile 	<ul style="list-style-type: none"> • Temperatura di funzionamento: da 0°C a 45°C (da 32°F a 113°F) • Grado di protezione fornito dall'involucro: IP53 • Resistenza agli urti: MIL 810F Proc IV 516.5 (prove di caduta) • Classificazione EMC: ETS 301 489-1: uso portatile



