

# Serie Versity 96

Modello disponibile soltanto in EMEA/APAC



spectralink 

La serie Versity 96 consente comunicazione e collaborazione autentiche ovunque e in qualsiasi momento, all'interno e all'esterno dell'edificio.

La serie Versity 96 è lo smartphone premium di grado enterprise di Spectralink abilitato alle chiamate cellulari LTE. Questi dispositivi top di categoria sono la soluzione ideale per ambienti impegnativi 24x7 in cui la voce riveste un ruolo fondamentale, in cui non sono ammessi tempi di inattività e che richiedono caratteristiche di potenza e applicazioni di livello superiore. La serie Versity 96 migliora il lavoro degli utilizzatori e incrementa la soddisfazione dei clienti e l'esperienza dei pazienti.

Progettata con capacità ottimizzate per il settore, per offrire ai lavoratori mobile l'accesso a informazioni su un palmo di mano, Versity 96 consentirà ai dipendenti di disporre di maggiori informazioni e conseguire risultati migliori con uno strumento elegante, leggero e potente. Certificato con partner produttori di applicazioni di punta e progettato con capacità integrate tra cui Push-to-Talk, la funzionalità SAFE di Spectralink, batteria sostituibile a caldo e scanner opzionale, Versity 96 è il dispositivo onnicomprensivo giusto per svolgere il proprio lavoro.

## Comunicazioni costanti con LTE

Se il lavoro vi porta a lavorare fuori dalla struttura principale, ad esempio per fornire assistenza alla comunità, spostarsi tra stabilimenti, attuare disposizioni a bordo strada o spostarsi a piedi tra edifici dove la copertura potrebbe essere modesta, un dispositivo abilitato a LTE assicura la costante raggiungibilità dell'utilizzatore. Nei casi in cui le comunicazioni devono essere sempre attive, svolge inoltre una funzione di back-up se dovesse mancare il Wi-Fi, per la tranquillità dell'utilizzatore. Versity 96 diventerà così l'unico dispositivo di cui hanno bisogno i vostri collaboratori.

Wi-Fi over LTE consente inoltre agli utilizzatori di commutare tra chiamate Wi-Fi e LTE. Il numero mobile sulla SIM può anche essere connesso a un'estensione interna dell'utilizzatore, scongiurando così del tutto la perdita di chiamate o di notifiche.

## Un solo dispositivo per la comunicazione e la collaborazione

Che cosa rende la voce e la robustezza dei nostri dispositivi top di categoria migliori di quelle della concorrenza? I nostri ingegneri. Il team di Ingegneria di Spectralink vanta decenni di esperienza, sulla quale si basa la creazione di ognuno dei nostri dispositivi. Tutta la loro attenzione è rivolta esclusivamente alla progettazione dei telefoni. Gli standard in termini di voce e durata da noi definiti sono di gran lunga superiori di quelli della concorrenza.

## Vantaggi

- Con le funzionalità LTE e di chiamata cellulare, il dispositivo può essere spostato ovunque senza perdere la copertura
- Grazie al fattore di forma elegante e compatto, può essere tenuto facilmente in mano o in tasca
- Design robusto adatto ad ambienti difficili, resistente alle cadute o a soluzioni di pulizia
- Qualità della voce cristallina, ottimizzata dall'ingegnerizzazione, per comunicazioni in ambienti rumorosi
- Scanner ottico integrato (versione 9653) per la scansione di codici a barre rapida e accurata, anche con scarsa illuminazione
- Le funzionalità LTE consentono alla forza lavoro di portare con sé un solo dispositivo e rimanere costantemente connessa

## SANITÀ

Ideale per personale clinico dal ruolo fondamentale, come medici, infermieri, squadre di pronto intervento, personale nelle case di riposo, personale clinico che si posta tra medici e paramedici.

Versity 96 soddisfa i requisiti più stringenti di durata in ambito clinico per un'assistenza in corsia ottimale, e offrendo ai clinici l'accesso in tempo reale ai dati, ai team e agli strumenti di cui hanno bisogno; aumenterà così il tempo trascorso in corsia a beneficio dei pazienti. LTE estende la copertura per visite a domicilio, trasporto di pazienti o altre circostanze al di fuori dell'ambiente ospedaliero.

## VENDITA AL DETTAGLIO

Ideale per responsabili di negozi che hanno l'esigenza di accedere alle principali applicazioni di vendita al dettaglio per migliorare i flussi di lavoro e i profitti, e per i dipendenti che lavorano all'interno e all'esterno del negozio.

Versity 96 potenzia l'attività degli associati, facilita i flussi di lavoro e migliora le prestazioni dei negozi grazie all'accesso alle applicazioni, ai dati, a informazioni sui prodotti e alle scorte, migliorando l'assistenza al cliente e l'efficienza operativa. LTE offre ai lavoratori mobilità e connessione autentiche durante le consegne, nell'esecuzione di disposizioni a bordo strada o quando lavorano lungo il perimetro del negozio con un Wi-Fi debole.

## OSPITALITÀ

Ideale per direttori di hotel e i responsabili di team che si occupano di attività cruciali, nonché di utilizzatori che devono spostarsi all'interno e al di fuori della struttura in cui lavorano.

Versity 96 consente di accedere in sicurezza ai dati degli ospiti, alle applicazioni, all'analisi delle risposte in tempo reale e ad efficienti comunicazioni con il personale, per garantire un servizio eccellente e un'elevata produttività dei collaboratori, a supporto di un'esperienza dell'ospite eccezionale. LTE è uno strumento affidabile per il personale, per rimanere connesso nell'ambito dei servizi alimentari, nel trasporto di ospiti, nell'esplorazione di terreni e ovunque servizi per gli ospiti si rendano necessari fuori dall'ufficio.

## Perché la nostra qualità vocale è superiore

- **Chipset ottimizzati in fase di ingegnerizzazione.** L'instabilità dei chipset comporta secondi di silenzio audio, il ritardo o la mancanza totale degli squilli, cosa che ha un impatto negativo in ambienti cruciali per la comunicazione vocale, come quello dei servizi destinati a pazienti o clienti, dove ogni secondo conta.
- **Roaming e scansione potenziati tra punti di accesso.** Diversamente da altri dispositivi, che utilizzano una radio collegata a frequenze specifiche per individuare i punti di accesso, i dispositivi Spectralink sono in costante comunicazione con i punti di accesso per determinare la maggiore o minore qualità della connessione, virando verso un AP migliore il più rapidamente possibile. La scansione e il roaming avvengono rapidamente, mentre vengono inviate e raccolte informazioni sulla voce, che influiscono il meno possibile sulla qualità della chiamata. In aggiunta, questo dispositivo concentra l'attenzione sulla QoS (Quality of Service), in modo che la priorità sia sempre assegnata alla voce piuttosto che ai dati. Nell'insieme, tutto ciò assicura una chiamata potente e affidabile, con una latenza minore durante gli spostamenti dei vostri dipendenti attraverso campus, stabilimenti o negozi di grandi dimensioni.
- **Design e posizionamento del microfono ottimizzati** per la soppressione del rumore e l'eliminazione dell'eco ad ogni chiamata. Coloro che lavorano in movimento, in ambienti dal passo veloce, non devono più preoccuparsi per un microfono ostruito dal sudore o dal makeup, e possono contare su una comunicazione chiara ad ogni chiamata, anche in ambienti rumorosi.

## Che cosa fa di Versity 96 il più robusto?

- Dal vetro Gorilla™ antigraffio e infrangibile, al design rinforzato grazie allo schermo rientrato, Versity 96 è resistente appena estratto dalla confezione e non richiede involucri di protezione. La serie Versity 96 può resistere a cicli di 26 cadute da 6 piedi su una piastra di acciaio.
- La serie Versity 96 è classificata IP68: antipolvere e idrorepellente. È possibile ricevere chiamate anche con Versity 96 immerso in acqua! Resiste alla sanificazione mediante raggi UV e può essere pulito anche con detergenti di grado ospedaliero che, per contro, danneggiano i dispositivi della concorrenza o di tipo consumer. Versity 96 lavora inoltre in ambienti a temperature estreme, da 32 a 104 °F, da 0 a 40 °C.

## La serie Versity 96 favorisce la produttività della forza lavoro

Versity 96 supporta le principali applicazioni tra cui cercapersone e messaggistica, riconoscimento vocale, allarmi, messaggistica sicura, autenticazione singola e servizi di localizzazione per la comunicazione ininterrotta in movimento. I partner di Spectralink produttori di applicazioni offrono accesso a una vasta gamma di applicazioni per la comunicazione e specifici di settore che assicurano efficienza e comunicazione in tempo reali migliori per i lavoratori in movimento. Tra le applicazioni verticali figurano la chiamata degli infermieri, il monitoraggio del paziente, il controllo delle scorte e l'accesso ai sistemi di servizi alberghieri. Versity 96 ha inoltre accesso alla vasta raccolta di applicazioni basate su Android, tra cui Google Mobile Services, per assicurare l'aggiornamento della tecnologia.

### Disponibilità a livello mission critical

- Versity 96 è dotato di una batteria veramente sostituibile a caldo. La batteria può essere sostituita a caldo dall'utilizzatore mentre utilizza una app o durante una chiamata, tutto senza interruzioni. Questo significa azzerare i tempi di inattività ed evitare ritardi nel corso di operazioni o comunicazioni mission critical.
- L'ingegnerizzazione superiore della serie Versity 96 offre una comunicazione ottimizzata ovunque, con Wi-Fi, LTE\*, Bluetooth, GPS e NFC integrati, fornendo tutte le connessioni wireless possibili immaginabili. Non è più necessario rimanere vincolati a una linea fissa, trovare un telefono per rispondere a una radiocollama o preoccuparsi di perdere una chiamata o riuscire ad accedere a informazioni in viaggio.
- Le funzioni SAFE, o "uomo a terra", della serie Versity 96 offrono ai lavoratori la certezza di essere al sicuro ovunque li porti il lavoro.

\*LTE è disponibile soltanto in EMEA/APAC

### Design intuitivo

- Con Versity 96 non sono più necessari molteplici dispositivi come linee fisse, scanner e laptop. Con un'altezza di 6" e uno spessore di soli 12 mm, Versity 96 è un dispositivo di grado enterprise elegante e leggero.
- L'ampio touchscreen da 5,2" con risoluzione 1080 x 1920 e il processore Qualcomm Snapdragon™ 660 octa-core 2,2 GHz supportano applicazioni mission critical e un'agevole leggibilità sul palmo di una mano.
- L'utilizzatore può facilmente assegnare pulsanti a funzioni dedicate, in modo da accedere alle caratteristiche e alle applicazioni più utilizzate: dalla funzione "Push to Talk", alla messaggistica sicura allo scanner.

### Con Spectralink otterrete:

- Voce wireless di grado enterprise leader del mercato. Le nostre funzioni proprietarie di soppressione del rumore e di eliminazione dell'eco (Voice Quality Optimization™ o VQO™) offrono una qualità della voce cristallina affidabile.
- Accesso al nostro ecosistema di livello mondiale di partner produttori di applicazioni, che assicura ai vostri lavoratori gli strumenti necessari per svolgere il lavoro
- La migliore interoperabilità UC di controllo chiamata del settore – oltre 30 anni di esperienza nell'integrazione con le piattaforme UC di spicco
- Supporto mediante AMIE, la nostra piattaforma mobile intelligente, per un'agevole implementazione, la gestione dei dispositivi, la sicurezza, il monitoraggio della qualità di chiamata e la salute della batteria, così da ottenere il massimo dall'investimento effettuato nel settore della mobilità



### GESTIONE DEI DISPOSITIVI MOBILE

Tempi di inattività azzerati e operazioni ottimizzate con AMIE™, la soluzione intelligente per la mobilità enterprise per gli amministratori di IT e delle telecomunicazioni. Abbiamo sviluppato AMIE per fornire risposte e soluzioni alle domande e alle preoccupazioni principali, come la gestione della batteria, la localizzazione e le prestazioni dei dispositivi. La dashboard di AMIE agevola le implementazioni, individua problematiche all'interno della flotta e valuta le prestazioni delle chiamate, per garantire il regolare svolgimento dei flussi di lavoro in mobilità.

## Specifiche

### MODELLI

#### OPZIONE LTE

Smartphone WIFI V9640 LTE\*  
Smartphone WIFI V9653 LTE\* con scanner per codici a barre

\*LTE è disponibile soltanto in EMEA/APAC

#### Sistema operativo

- Android™ OS 10

#### Prestazioni

- Qualcomm Snapdragon™ 660 octa-core 64-bit
- quad-core Kryo Gold a 2,2 GHz
- quad-core Kryo Silver a 1,8 GHz
- Capacità di archiviazione 64 GB
- Memoria CPU 4 GB

#### Frequenze radio

- 2.4 e 5 GHz
- (802.11 a/b/g/n/d/h/i/k/r/u/ac)

#### Display

- Display da 5,2 "1920 x 1080 ad alta definizione
- Corning Gorilla Glass™ antiurto
- Luminanza 450 nit

#### Touchscreen

- Touchscreen a 5 punti, supporta l'uso di guanti e resiste all'umidità
- Trattamento oleofobico

#### Connettività wireless

- Supporto per Voice Quality Optimization (VQO) Spectralink
- Wi-Fi 802.11ac, 2x2 MIMO, certificabile per pronto soccorso in natura (WFA)
- NFC, ISO 14443, tipi di tag (etichetta elettronica) da 1 a 5
- Bluetooth 5.0

#### Audio

- Altoparlante vivavoce: 70 db SPL a 50 cm
- 4 microfoni, eliminazione dell'eco, soppressione del rumore, range ultrasonico
- Cancellazione attiva del rumore adattata al ricevitore
- Jack audio (3,5 mm), 4 contatti, supporta i commutatori CTIA

### Batteria/Ricarica/Durata della conversazione

- Batterie sostituibili senza spegnere il dispositivo (3.020 mAh)
- La batteria interna supporta 60 secondi di funzionamento durante la sostituzione della batteria principale
- Contatti esterni per la ricarica telefono (7 pin esterni)
- Durata della conversazione (con BizPhone di Spectralink): fino a 15 ore
- Standby (connesso a Wi-Fi): fino a 160 ore

### Peso/Dimensioni

- Peso: 204 g (senza scanner), 214 g (con scanner)
- Dimensioni senza scanner: 153 x 76 x 12 mm
- Dimensioni con scanner: 153 x 76 x 17 mm

### Sensori

- Accelerometro, giroscopio, magnetometro, prossimità, luce ambiente, ampiezza del ToF

### Fotocamere

- Fotocamera frontale 8 MP Fuoco fisso
- Fotocamera posteriore 13 MP Autofocus e flash

### Scanner per codici a barre

- Industrial 1D/2D
- Illuminazione: Rosso
- Fascio di puntamento: Rosso (610 nm LED)
- Cattura dati a una distanza >24 pollici/60 cm

### Interfaccia dati con cavo

- USB 3.1
- Connettore di tipo C

### Interfacce utente

- Pulsanti: alimentazione, allarme, aumento e diminuzione di volume
- 3 pulsanti configurabili dall'utente
- Notifica a LED RGB (diffusa)
- Vibrazione (motore >1,4 g picco)
- Near Field Communication (NFC)
- Qualità della voce HD e altoparlante full duplex integrato
- I telefoni con opzione 4G LTE supportano A-GPS, GLONASS, BeiDou e Galileo

### Resistenza a polvere e liquidi

- IP68 - Protezione contro l'ingresso di acqua e polvere
- Impermeabile - Resiste all'immersione in acqua a oltre 1 metro per oltre 30 minuti

### Durata

- Supera cicli multipli di 26 cadute da 6 piedi (1,8 metri) su una piastra di acciaio secondo lo standard MIL SPEC 810G
- Display rientrato a protezione dello schermo
- Resilienza chimica e alla disinfezione
- Sanificabile mediante raggi UV

### Caratteristiche ambientali

- Temperatura operativa: da 32 a 104 °F (da 0 a 40 °C)
- Temperatura di stoccaggio: da -22 a 140 °F (da -30 a 60 °C)

### Qualità del servizio (Qos)

- Spectralink Voice Quality Optimization (VQO)
- Wi-Fi Multimedia (WMM)
- WMM-Power Save
- Tagging DSCP

### Sicurezza

- Funzionalità di accesso con impronta digitale
- Autorizzazione mediante PIN per i dispositivi condivisi
- WEP, WPA-Personal, WPA2-Personal, WPA2-Enterprise con 802.1X (EAP-TLS, PEAP-MS-CHAPv2) con Opportunistic Key Caching (OKC) e Cisco Client Key Management (CCKM)
- Configurazione e monitoraggio HTTPS in sicurezza

### Standard di rete

- Configurazione IP manuale o dinamica (DHCP)
- Domain Name Service (DNS)
- Simple Network Time Protocol (SNTP)
- Lightweight Directory Access Protocol (LDAP)
- XML e XHTML

### Localizzazione RTLS (Real Time Location Services)

- Integrazione con tutti i sensori disponibili
- Integrazione con Wi-Fi e Bluetooth per la scansione a bassa potenza

### Supporto per la ricarica e gli accessori

- Sistema caricabatterie multiplo modulare (da tavolo, standard, base multi-carica)
- Caricabatterie da tavolo (2 batterie)
- Caricabatterie doppio da tavolo (telefono/batteria)
- Alimentatore universale per base del caricabatterie
- Batteria standard agli ioni di litio
- Clip da cintura

### Gestione dei dispositivi di livello enterprise

- Advanced Mobile Intelligence for Enterprises (AMIE™)
- Integrazione con i principali EMM (ad esempio, VMware WorkspaceOne, MobileIron UEM, Microsoft Intune, SOTI MobiControl, Cisco Meraki MDM e IBM MaaS360)
- Funzioni di logging e configurazione telefono avanzate

### Applicazioni di partner

- Cfr. <https://www.spectralink.com/about/partners/mobile-applications/> per l'elenco dei partner delle applicazioni

### Ulteriori caratteristiche

- Opzioni di sicurezza di livello enterprise
- Push-to-Talk (PTT)
- Funzioni SAFE (pulsante di allarme, rilevamento del movimento)
- Compositore BizPhone
- Pulsanti programmabili
- Impostazioni di configurazione e aggiornamenti over-the-air
- Integrazione con i sistemi PBX (SIP Direct, gateway)
- Interfaccia utente multilingue

## Caricabatterie e accessori per la serie Versity 96\*

Completate la soluzione per le comunicazioni con i caricabatterie e gli accessori Versity. Spectralink offre opzioni di ricarica versatili, dal potenziale tale da alimentare simultaneamente diversi dispositivi e batterie. Il tempo di ricarica standard al 100% è di 3,5 ore. Le batterie di riserva e clip per cintura rendono più confortevoli gli spostamenti. Caricabatterie e accessori sono compatibili con gli smartphone Versity 9640 e 9653.



### Base multi-carica Versity

La base multi-carica è compatibile con il caricabatterie doppio da tavolo e il caricabatterie da tavolo, e può accogliere qualsiasi combinazione di 4 caricabatterie. Alimentatore fornito.

**Numero parte ACH0000108 (UK)**  
**Numero parte ACH0000107 (EU)**  
**Numero parte ACH0000106 (AU)**



### Caricabatterie da tavolo Versity

Il caricabatterie da tavolo ricarica due batterie Versity simultaneamente. Può essere utilizzato come unità indipendente o con la base multi-carica. L'alimentatore non è fornito e deve essere ordinato separatamente se il dispositivo viene utilizzato come unità indipendente.

**Numero parte ACH0000102**



### Caricabatterie doppio da tavolo Versity

Il caricabatterie da tavolo ricarica uno smartphone Versity e una batteria di riserva simultaneamente. Può essere utilizzato come unità indipendente o con la base multi-carica. L'alimentatore non è fornito e deve essere ordinato separatamente se il dispositivo viene utilizzato come unità indipendente.

**Numero parte ACH0000101**



### Batteria standard agli ioni di litio Versity

La batteria standard agli ioni di litio Versity sostituibile è compatibile con gli smartphone Versity 9640 e 9653.

**Numero parte BLI0000100**



### Alimentatore Versity

Compatibile con batteria da tavolo e caricabatterie doppio da tavolo. Sono inclusi gli adattatori internazionali.

**Numero parte EQD87200**



### Clip per cintura Versity

Clip per cintura nera per smartphone Versity

**Versione senza scanner Numero parte ACL0040100**  
**Versione con scanner Numero parte ACL0053100**

Il vostro referente alle vendite saprà indicare quali accessori sono disponibili per la vostra area geografica. \*LTE per Versity 96 è disponibile soltanto in EMEA/APAC

## Informazioni su Spectralink

Vincitrice di riconoscimenti per la tecnologia mobile, negli ultimi 30 anni Spectralink ha trasformato il modo di lavorare e comunicare dei suoi clienti. Determinati a fare cose straordinarie, forniamo alla forza lavoro mobile e ai nostri clienti e partner gli strumenti per andare alla scoperta di ciò che verrà, ciò che è possibile. Le nostre soluzioni mobile enterprise top di categoria accompagnano i nostri clienti ovunque lavorino, in qualsiasi modo abbiano bisogno di noi. I nostri collaboratori, l'impegno per l'innovazione e la passione sono alla base del nostro successo.

[spectralink.com](https://www.spectralink.com)  
[info@spectralink.com](mailto:info@spectralink.com)  
 +1 800-775-5330 Nord America  
 +45 7560 2850 EMEA