

Série Versity 96

Modèles disponibles uniquement en EMEA/APAC



spectralink 

La Série Versity 96 permet de communiquer et de collaborer partout et à tout moment, à l'intérieur comme à l'extérieur.

La Série Versity 96 est le Smartphone LTE cellulaire haut de gamme de Spectralink destiné aux entreprises. Ce dispositif, le meilleur de sa catégorie, est une solution parfaite pour les environnements critiques pour la voix, exigeants, sans temps d'arrêt, 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7, qui exigent une puissance et une fonctionnalité d'application supérieures. La Série Versity 96 améliore la vie professionnelle des utilisateurs et conduit à une plus grande satisfaction des clients et à une meilleure expérience des patients.

Conçu avec des fonctionnalités optimisées pour l'industrie afin de permettre aux travailleurs mobiles d'accéder aux informations en un clin d'œil, Versity 96 permet aux employés d'en savoir plus, d'en faire plus et d'accomplir davantage grâce à un outil élégant, léger et puissant. Certifié par des partenaires d'application de premier plan et conçu avec des composants intégrés tels que Push-to-Talk, Spectralink SAFE, une batterie remplaçable à chaud et un lecteur de codes-barres en option, Versity 96 est l'appareil tout-en-un qui permet de travailler efficacement.

Communications permanentes avec le LTE

Si un poste nécessite de travailler en dehors de l'établissement principal, par exemple en dispensant des soins au sein de la communauté, en se déplaçant entre les usines, en livrant des commandes chez des particuliers ou en se déplaçant entre des bâtiments où la couverture peut être insuffisante, le fait de disposer d'un appareil compatible Long-Term Evolution garantit une disponibilité permanente de l'utilisateur. En outre, il assure la tranquillité d'esprit en permettant des communications permanentes et en servant de solution de secours en cas de défaillance du réseau Wi-Fi. Versity 96 devient le seul appareil dont vos employés ont besoin.

Le « Wi-Fi over LTE » permet également aux utilisateurs de passer de manière fluide des appels Wi-Fi aux appels LTE. Le numéro de téléphone mobile de la carte SIM peut également être connecté au poste interne de l'utilisateur, qui ne manquera plus jamais un appel ou une notification.

Un seul et même appareil pour la communication et la collaboration

Qu'est-ce qui fait que notre expérience vocale et la robustesse de nos appareils dépassent celles de la concurrence ? Nos ingénieurs. L'équipe d'ingénieurs de Spectralink possède des dizaines d'années d'expérience, qu'elle met à profit pour créer chacun des appareils que nous proposons. Ils se concentrent exclusivement sur la conception de téléphones : c'est leur cœur de métier. Nous fixons nos propres normes en matière de voix et de durabilité, qui vont au-delà de celles de la concurrence.

Avantages

- Grâce aux fonctionnalités LTE et cellulaires, vous pouvez emporter votre appareil n'importe où sans perte de couverture
- Le téléphone d'un format ergonomique étroit élégant et compact tient facilement dans la main ou la poche
- Conception robuste pour fonctionner dans des environnements difficiles sans être endommagé par des chutes ou des produits de nettoyage
- Une excellente qualité vocale optimisée pour les communications dans les environnements bruyants
- Lecteur optique intégré (version 9653) pour une lecture rapide et précise des codes-barres, même en cas de faible luminosité
- Les capacités LTE permettent au personnel de rester connecté à tout moment avec un seul et même appareil

SANTÉ

Idéal pour le personnel clinique critique tel que les médecins, les infirmières, les équipes des services d'urgences, le personnel de soins à domicile, les cliniciens se déplaçant entre les cliniques et les ambulanciers.

Versity 96 répond aux exigences les plus strictes en matière de durabilité clinique pour des soins optimaux, tout en offrant aux cliniciens un accès en temps réel aux données, aux équipes et aux outils dont ils ont besoin, ce qui augmente le temps passé au chevet des patients et améliore leurs résultats. LTE étend la couverture aux visites à domicile, au transport de patients ou à d'autres circonstances hors de l'environnement hospitalier.

VENTE AU DÉTAIL

Idéal pour les directeurs de magasin qui ont besoin d'accéder aux principales applications de vente au détail pour améliorer les flux de travail et les résultats financiers, ainsi que pour les employés travaillant à l'intérieur et à l'extérieur du magasin.

Versity 96 responsabilise les collaborateurs, optimise les flux de travail et améliore les performances des magasins grâce à l'accès aux applications, aux données, aux informations produit et aux stocks afin d'améliorer le service client et l'efficacité opérationnelle. Le LTE offre aux travailleurs une réelle mobilité et une connexion en cours de livraison, de remise de commandes devant le magasin ou de tâches autour du périmètre d'un magasin où le Wi-Fi est faible.

HÔTELLERIE

Idéal pour les directeurs d'hôtel, les superviseurs d'équipes chargées d'opérations critiques et les utilisateurs qui doivent se déplacer dans l'établissement et au-delà dans le cadre de leur travail.

Versity 96 donne accès à des données clients sécurisées, des applications, des analyses de réponse en temps réel et une communication claire avec le personnel pour permettre un excellent service et améliorer la productivité du personnel tout en contribuant à offrir une expérience client exceptionnelle. Le personnel peut compter sur LTE pour rester connecté lorsqu'il travaille dans les services de restauration, transporte des invités, se déplace sur le terrain, ou partout où les services aux invités sont nécessaires en dehors du bureau.

Pourquoi notre qualité vocale est-elle supérieure ?

- **Des puces optimisées pour l'ingénierie.** Les puces instables entraînent une perte momentanée du signal audio, une sonnerie retardée ou une sonnerie manquée, ce qui a un impact négatif sur environnements où les appels sont critiques, comme les soins aux patients ou le service clientèle, où chaque seconde compte.
- **Amélioration de l'itinérance et du balayage entre les points d'accès.** Contrairement aux autres appareils, qui utilisent une radio connectée à certaines fréquences pour déterminer les points d'accès, votre appareil Spectralink communique en permanence avec les points d'accès pour savoir s'ils disposent d'une bonne connexion et, si ce n'est pas le cas, il bascule le plus rapidement possible sur un meilleur AP. Ce balayage et cette itinérance s'effectuent rapidement entre l'envoi et la réception d'informations vocales afin d'impacter le moins possible la qualité de l'appel. En outre, votre appareil se concentre sur la qualité de service (QoS) pour garantir que la voix reste prioritaire sur les données. L'ensemble de ces éléments garantit un appel fiable et de haute qualité de compréhension avec moins de latence lorsque vos employés se déplacent dans de grands campus, usines ou magasins.
- **Conception et placement optimisés du microphone** pour la suppression des bruits parasites et l'annulation de l'écho à chaque appel. Les travailleurs mobiles qui évoluent dans des environnements au rythme effréné n'ont pas à s'inquiéter du fait que la sueur ou le maquillage puissent boucher le microphone et peuvent garantir une communication claire à chaque appel, même dans les environnements bruyants.

Qu'est-ce qui fait de Versity 96 le plus robuste et tout terrain ?

- Du verre Gorilla™ résistant aux rayures et aux chocs à l'écran encastré et à la conception renforcée, le Versity 96 est résistant dès sa sortie de la boîte sans avoir besoin d'étui de protection. La Série Versity 96 peut résister à plus de 26 cycles de chute d'une hauteur de 6 pieds sur une plaque d'acier.
- La Série Versity 96 est conforme à la norme IP68 - elle est étanche à la poussière et à l'eau. Vous pouvez immerger votre Versity 96 dans l'eau, les appels passeront toujours ! Il résiste à la désinfection par UV et peut également être nettoyé avec des produits de qualité hospitalière qui dégradent les appareils concurrents ou grand public. Enfin, Versity 96 fonctionne dans des environnements à température élevée, de 0°C à 40°C (32 à 104 degrés F).

La Série Versity 96 garantit une main-d'œuvre productive

Versity 96 prend en charge les principales applications, notamment le récepteur/bipeur de radiomessagerie, la messagerie, la reconnaissance vocale, les alarmes, la messagerie sécurisée, l'authentification unique et les services de localisation pour une communication ininterrompue en déplacement. Les partenaires d'applications mobiles Spectralink donnent accès à une large gamme d'applications de communication et d'applications spécifiques à l'industrie qui assurent une plus grande efficacité et une communication en temps réel pour les travailleurs mobiles. Les applications verticales spécifiques comprennent l'appel infirmier, la surveillance des patients, le contrôle des stocks et l'accès aux systèmes de services hôteliers. De plus, Versity 96 a accès à la vaste collection d'applications Android, y compris les services mobiles de Google, afin de garantir une technologie mise à jour.

Disponibilité critique

- Le Versity 96 est doté d'une batterie réellement remplaçable à chaud. L'utilisateur peut remplacer la batterie pendant l'utilisation d'une application ou en cours d'appel en toute fluidité. Cela signifie qu'il n'y a pas de temps d'arrêt et pas d'interruption des opérations ou des communications essentielles à la mission.
- La haute technologie sans fil de la Série Versity 96 offre une communication optimisée « partout » avec le Wi-Fi, le LTE, le Bluetooth, le GPS et le NFC à l'intérieur du bâtiment, vous offrant ainsi toutes les connexions dont vous pourriez avoir besoin. Plus besoin de rester attaché à une ligne fixe, de trouver un téléphone pour répondre à un appel par haut-parleur, ou de s'inquiéter de perdre un appel ou un accès à l'information en déplacement.
- Les fonctions SAFE ou « personne en détresse » de la Série Versity 96 offrent aux employés l'assurance d'être en sécurité partout où ils vont.

*Le LTE est disponible uniquement en EMEA/APAC

Un design ergonomique

- Avec Versity 96, plus besoin de recourir à de multiples appareils comme les téléphones fixes, les lecteurs de codes-barres et les ordinateurs portables. Avec une hauteur de 6 pouces et une épaisseur de seulement 12 mm, le Versity 96 est un outil professionnel léger et élégant.
- Grand écran tactile 5,2 pouces avec une résolution de 1080 x 1920 et un processeur octa-core Qualcomm Snapdragon™ 660 cadencé à 2,2 GHz, pour une prise en charge des applications critiques et une lisibilité facile dans le creux de votre main
- Les utilisateurs peuvent facilement assigner des touches dédiées pour accéder aux fonctions et aux applications les plus utilisées de leur appareil, comme le Push to Talk, la messagerie sécurisée ou le lecteur de codes-barres.

Spectralink, c'est la garantie des éléments suivants :

- Communication professionnelle sans fil leader de la communication. Grâce à nos capacités exclusives de suppression du bruit et de l'écho (Voice Quality Optimization™, ou VQO™), vous bénéficiez d'une qualité vocale claire et irréprochable sur laquelle vous pouvez compter
- Un accès à notre écosystème de partenaires d'application international pour garantir à vos travailleurs les outils dont ils ont besoin pour faire leur travail
- La meilleure interopérabilité du secteur en matière de contrôle des appels et de communications unifiées - plus de 30 ans d'expérience en intégration des principales plateformes de communications unifiées
- La prise en charge par AMIE, notre plateforme d'intelligence mobile, de vos modifications groupées en toute simplicité et efficacité. Par exemple, pour un déploiement, une gestion des appareils et de la sécurité en quelques « clics ». De même que la surveillance de la qualité des appels et de l'état des batteries ; AMIE vous permet de tirer le meilleur parti de votre investissement dans la mobilité



GESTION DES APPAREILS MOBILES

Évitez les temps d'arrêt et optimisez les opérations grâce à AMIE™, le tableau de bord d'intelligence de mobilité d'entreprise de Spectralink destinée aux administrateurs informatiques et de télécommunications. Nous avons développé AMIE pour apporter des réponses et des solutions aux plus grandes questions et préoccupations, telles que la gestion des batteries, la localisation des appareils et les performances des appareils. Le tableau de bord AMIE rationalise les déploiements, diagnostique les problèmes du parc et évalue la performance des appels pour que les flux de travail mobiles fonctionnent parfaitement.

Spécifications

MODÈLES

OPTION LTE

V9640 Smartphone WIFI LTE*

V9653 Smartphone WIFI LTE* avec lecteur de codes-barres

*Le LTE est disponible uniquement en EMEA/APAC

Système d'exploitation

- Android™ OS 10

Performance

- Qualcomm Snapdragon™ 660 octa-core 64 bits
- Cœurs Gold 4xKryo @2,2 GHz
- Cœurs Silver 4xKryo @1,8 GHz
- 64 Go de stockage
- Mémoire CPU 4 Go

Fréquences radio

- 2,4 et 5 GHz
- (802.11 a/b/g/n/d/h/i/k/r/u/ac)

Écran

- Écran haute définition 5,2 pouces (1920 x 1080)
- Verre Corning Gorilla glass™ résistant aux dommages
- Luminance 450 nits

Écran tactile

- Tactile 5 points, compatible avec les gants, utilisable sur écran humide
- Revêtement oléophobe

Connectivité sans fil

- Soutien pour l'Optimisation de qualité vocale Spectralink (VQO)
- Wi-Fi 802.11ac, 2x2 MIMO, certifiable WFA
- NFC, ISO 14443, Tag Types 1-5
- Bluetooth 5.0

Audio

- Haut-parleur mains libres : 70 db SPL @ 50cm
- 4 micros, annulation de l'écho, suppression du bruit, plage ultrasonique
- Annulation du bruit actif adaptatif du récepteur
- Prise audio (3,5 mm), 4 contacts, CTIA

Temps de charge/communication/batterie

- Batteries pouvant vraiment être remplacées à chaud (3020 mAh)

- La batterie interne permet un fonctionnement de 60 secondes pendant le remplacement de la batterie principale
- Contacts de charge externes du téléphone (7 broches externes)
- Temps de communication (avec Spectralink BizPhone) : jusqu'à 15 heures
- Veille (connecté au Wi-Fi) : jusqu'à 160 heures

Poids/dimensions

- Poids : 204 g (sans lecteur de codes-barres), 214 g (avec lecteur de codes-barres)
- Dimensions sans lecteur de codes-barres : 153 x 76 x 12 mm ; Dimensions avec lecteur de codes-barres : 153 x 76 x 17 mm

Capteurs

- Accéléromètre, gyroscope, magnétomètre, proximité, lumière ambiante, périmètre ToF (temps de vol)

Appareils photo

- Appareil photo face avant 8MP à focale fixe
- Appareil photo face monde 13MP autofocus avec flash

Lecteur de codes-barres

- Industriel 1D/2D
- Éclairage : Rouge
- Faisceau de visée : Rouge (LED 610 nm)
- Capture les données à plus de 60 cm (24 pouces) de distance

Interfaces de données filaire

- USB3.1
- Connecteur de type C

Interfaces utilisateurs

- Boutons : Allumage, Alarme, Volume plus/moins fort
- 3 boutons configurables par l'utilisateur
- Notification par LED RGB (diffuse)
- Vibration (pic moteur >1,4 g)
- Communication en champ proche (NFC)
- Qualité vocale HD et haut-parleur duplex intégral intégré
- Les téléphones en option 4G LTE prennent en charge A-GPS, GLONASS, BeiDou et Galileo

Résistance à la poussière/aux liquides

- IP68 - empêche l'admission d'eau et de poussière
- Résistance à l'eau - résiste à l'immersion dans l'eau > 1 mètre pendant + de 30 minutes

Durabilité

- Dépasse plusieurs fois 26 cycles de chute de 1,8 mètre (6 pieds) sur une plaque d'acier par MIL SPEC 810G
- Affichage encastré offrant une protection de l'écran
- Résilience chimique et à la désinfection
- Désinfectable par UV

Conditions environnementales

- Température de fonctionnement : 32 104° F (0 - 40° C)
- Température de stockage : -22 -140° F (-30 - 60° C)

Qualité de Service (QoS)

- Optimisation de qualité vocale de Spectralink (VQO)
- Wi-Fi Multimédia (WMM)
- Économie d'énergie WMM
- Marquage DSCP

Sécurité

- Déverrouillage par empreinte digitale
- Autorisation via code PIN pour les appareils partagés
- WEP, WPA personnel, WPA2 personnel, WPA2 entreprise avec 802.1X (EAP-TLS, PEAPMSCHAPv2) avec Opportunistic Key Caching (OKC) et Cisco Client Key Management (CCKM)
- Configuration et contrôle HTTPS sécurisés

Normes de réseaux

- Protocole de configuration dynamique (DHCP) ou manuelle des hôtes
- Système de noms de domaines (DNS)
- Protocole d'Heure Réseau simple (SNTP)
- Protocole allégé d'accès aux annuaires (LDAP)
- XML et XHTML

Systèmes de localisation en temps réel (Real Time Location Services - RTLS)

- Intégration avec tous les capteurs disponibles
- Intégration avec Wi-Fi et Bluetooth pour un balayage à faible consommation

Support de recharge/d'accessoires

- Système modulaire multi-chargeur (chargeur de bureau, chargeur pour batterie, base de multi-chargeur)
- Chargeur pour batterie de bureau (2 batteries)
- Chargeur double de bureau (téléphone/batterie)
- Alimentation électrique universelle pour base de chargeur
- Batterie Li-ion standard
- Clip de ceinture

Une gestion d'appareil de qualité professionnelle

- Advanced Mobile Intelligence for Enterprises (AMIE™) (solution intelligente de mobilité d'entreprise avancée)
- Intégration avec les principaux EMM (p.ex. VMware WorkspaceOne, MobileIron UEM, Microsoft Intune, SOTI MobiControl, Cisco Meraki MDM et IBM MaaS360)
- Fonctions avancées de journalisation et de configuration du téléphone

Applications partenaires

- Rendez-vous sur <https://www.spectralink.com/about/partners/mobile-applications/> pour consulter la liste des partenaires d'application

Fonctionnalités complémentaires

- Options de sécurité professionnelles
- Push-to-Talk (PTT)
- Fonctions SAFE (bouton d'alarme, détection de mouvement)
- Composeur BizPhone
- Boutons programmables
- Configuration et mise à jour des paramètres à distance
- Intégration PBX (SIP direct, passerelle)
- Interface utilisateur multilingue

Chargeurs et accessoires Série Versity 96*

Complétez votre solution de communication avec les chargeurs et accessoires Versity. Spectralink offre des options de charge polyvalentes permettant d'alimenter simultanément plusieurs appareils et batteries. Le temps de charge standard est de 3,5 heures pour atteindre 100%. Les batteries de secours et les clips de ceinture permettent d'accroître la commodité lors des déplacements. Les chargeurs et accessoires sont compatibles avec les Smartphones Versity 9640 et 9653.



Base de multi-chargeur Versity

La base de multi-chargeur est compatible avec le chargeur double de bureau et le chargeur de batterie de bureau et s'adapte à toute combinaison de 4 chargeurs. Alimentation électrique incluse.

Référence ACH0000108 (UK)
Référence ACH0000107 (EU)
Référence ACH0000106 (AU)



Chargeur pour batterie de bureau Versity

Le chargeur pour batterie de bureau permet de charger simultanément deux bloc-batterie Versity. Il peut être utilisé en tant qu'unité autonome ou avec la base de multi-chargeur. L'alimentation électrique n'est pas incluse, à commander séparément si vous utilisez le chargeur comme unité autonome.

Référence ACH0000102



Chargeur de bureau double Versity

Le chargeur pour batterie de bureau permet de charger simultanément un Smartphone Versity et un bloc-batterie de recharge. Il peut être utilisé en tant qu'unité autonome ou avec la base de multi-chargeur. L'alimentation électrique n'est pas incluse, à commander séparément si vous l'utilisez comme unité autonome.

Référence ACH0000101



Batterie Li-ion standard Versity

La batterie Li-ion standard Versity remplaçable est compatible avec les Smartphones Versity 9640 et 9653.

Référence BLI0000100



Alimentation électrique Versity

Compatible avec les chargeurs de bureau et les chargeurs de bureau doubles. Adaptateurs de prises internationales inclus.

Référence EQD87200



Clip de ceinture Versity

Clip de ceinture noir pour Smartphones Versity.

Version sans lecteur de codes-barres
Référence ACL0040100
Version avec lecteur de codes-barres
Référence ACL0053100

Confirmez avec votre représentant commercial les accessoires disponibles dans votre région. *Le Versity 96 LTE est disponible uniquement en EMEA/APAC.

A propos de Spectralink

Acteur primé dans le domaine de la technologie mobile, Spectralink transforme depuis plus de 30 ans la façon dont nos clients travaillent et communiquent. Grâce à notre détermination à faire des choses extraordinaires, nous permettons à la main-d'œuvre mobile et donnons à nos clients et partenaires la possibilité d'explorer les prochaines étapes, les nouvelles possibilités. Grâce à nos solutions mobiles optimales de qualité professionnelle, nous accompagnons nos clients partout où ils vont, à tous les niveaux. Notre personnel, notre engagement en faveur de l'innovation et notre passion sont les fondements de notre réussite.

spectralink.com
info@spectralink.com
+1 800-775-5330 Amérique du Nord
+45 7560 2850 EMEA