

Versity Serie 92



spectralink 

El Versity 92 de Spectralink ofrece una comunicación de voz segura de nivel empresarial, un potente procesador y una durabilidad excepcional en un smartphone compacto.

Versity 92 aumenta las capacidades de los trabajadores que están primera línea, proporcionándoles voz, información y herramientas de comunicación al alcance de su mano. Equipada con la mejor tecnología de voz de Spectralink, Versity Serie 92 es la solución ideal para una comunicación y colaboración excepcionales. Siendo parte de las soluciones de Versity Family, Versity serie 92 posee aplicaciones para la gestión de tareas, inventario, prevención de pérdidas y seguridad del empleado. Este es el tipo de dispositivo que deberían tener sus trabajadores móviles. Un dispositivo elegante y compacto que combina lector, walkie-talkie, identificador y teléfono móvil en una única solución de movilidad optimizada que, además de ahorrar tiempo y dinero, aumenta la productividad y la eficiencia operativa. Concebido pensando en la comodidad del usuario, el Versity 92 tiene un diseño estrecho para un agarre fácil y su uso con una sola mano o metido en el bolsillo, y pesa aproximadamente un 30% menos que los dispositivos de la competencia. Implemente la solución Versity 92 para capacitar a sus trabajadores móviles y mejorar la experiencia de usuarios, clientes y pacientes.

Beneficios:

- Diseño galardonado, ligero y elegante. Es tan intuitivo, versátil y portátil como un smartphone personal, pero con la potencia y resistencia de un dispositivo para empresa.
- Calidad de voz nítida gracias a nuestra Calidad de Servicio (QoS), que ofrece una itinerancia optimizada entre puntos de acceso (AP's) con prioridad de la voz ante los datos, para no interrumpir al usuario ni retrasar o perder llamadas, asegurando una comunicación y una colaboración más efectiva.
- Grado de protección IP65 y resistente, por lo que no necesita utilizar una funda de protección. Construido con vidrio de calidad Dragontrail™, una pantalla encastrada y un diseño reforzado, Versity 92 funcionará a la perfección incluso si se cae, se expone al agua o a otros entornos exigentes y, además, se puede usar con guantes de látex.

Plataforma abierta para aplicaciones de flujos de trabajo optimizados.

Las aplicaciones móviles para Versity Serie 92 registran datos en tiempo real como por ejemplo: inventarios, eficiencia del empleado y satisfacción del cliente, incremento del beneficio neto y productividad. Las aplicaciones móviles de nuestros excelentes socios también reducen el trabajo manual, la documentación manual y los posibles errores manuales, además de crear una experiencias personalizadas tanto al paciente como al cliente.

CASOS DE USO:

SECTOR SANITARIO.

Para el personal no clínico que necesita comunicación por voz y acceso a aplicaciones basadas en tareas para garantizar una atención ininterrumpida.

COMERCIOS.

Para los comercios que desean dotar a sus empleados de una mejor comunicación por voz y asegurar sus inversiones para el futuro con integración de aplicaciones y funcionalidades de smartphones.

PRODUCCIÓN INDUSTRIAL.

Para equipos de operaciones que necesitan reaccionar rápidamente a los retos de la producción y aumentar la efectividad de todo el equipo (OEE).



reddot winner 2021

Un dispositivo para la comunicación y la colaboración.

Versity Serie 92 es una solución «todo en uno». Con su pantalla táctil de 4", lector óptico y diseño resistente, Versity 92 es ideal para los comercios, el sector sanitario y los entornos de producción. Versity 92 incluye comunicaciones por voz, mensajería, videoconferencia, escaneo, pulsar para hablar y aplicaciones SAFE, además de integraciones con aplicaciones líderes del sector que son necesarias para hacer el trabajo de forma eficiente. Gracias a estas aplicaciones, los usuarios pueden responder fácilmente a las necesidades del cliente o del paciente, comunicarse con los compañeros, comprobar el inventario, acceder a bases de datos internas u otra información además de hacer llamadas sobre la marcha, ¡y todo al mismo tiempo! Versity 92 es la herramienta fundamental para optimizar la comunicación, la colaboración y la productividad, lo que supone una mejora del ambiente laboral y un aumento de los beneficios de la empresa.

¿Por qué nuestra calidad de voz es superior?

Chipsets optimizados por ingeniería. Unos chipsets inestables provocan malas experiencias con las llamadas: audio que se pierde, retraso en la voz y llamadas perdidas. Esto tiene un impacto muy negativo en entornos en los que la voz es algo esencial, como en el cuidado de pacientes o el servicio al cliente, donde cada segundo cuenta.

Itinerancia mejorada y escaneo entre puntos de acceso. Al contrario que otros dispositivos, que usan una radio conectada a ciertas frecuencias para determinar los puntos de acceso, los dispositivos de Spectralink se están comunicando constantemente con los puntos de acceso para captar si tienen una buena conexión y, de no ser así, itineran a un mejor punto de acceso lo más rápido posible. Este escaneo e itinerancia se sucede de forma muy rápida entre el envío y la recepción de la información de voz, para provocar el menor impacto posible en la calidad de la llamada. Además, nuestros dispositivos se centran en la Calidad de Servicio (QoS) para garantizar que la voz tenga prioridad sobre los datos. Todo eso garantiza una llamada segura y fiable con menos tiempos de espera mientras sus empleados se desplazan por grandes recintos, plantas o establecimientos.

El diseño y ubicación del micrófono están optimizados para la cancelación del ruido y la eliminación del eco en todas las llamadas. De manera que los trabajadores móviles tienen garantizada una comunicación clara en todas las llamadas, y no deben preocuparse por la posibilidad de taponar el micrófono con sudor o con maquillaje..

Gestión de los dispositivos móviles.

Añada a Versity Serie 92 la solución AMIE (Advanced Mobile Intelligence for Enterprises), para llevar a cabo una correcta implantación y gestión de los dispositivos de Spectralink. A través de la plataforma AMIE, los administradores de IT y telecomunicaciones, pueden gestionar y desplegar fácilmente su flota de smartphones, diagnosticar problemas, evaluar el rendimiento de las llamadas, comprobar el estado de la batería, localizar sus dispositivos, etc. Y así garantizar que los flujos de trabajo móviles funcionen correctamente, aumentando la eficacia y sacando el mayor partido de la inversión realizada..

Spectralink le ofrece:

- Calidad de voz inalámbrica gracias a las mejores tecnologías del mercado para empresas, nuestras funcionalidades patentadas de cancelación de ruido y eliminación del eco (Optimización de la Calidad de Voz™, o VQO™).
- Acceso a nuestra red de aplicaciones de socios de primera clase, que garantizan que sus trabajadores tengan las herramientas necesarias para realizar su trabajo.
- La mejor interoperabilidad de Comunicaciones Unificadas con control de llamada del sector. Fruto de nuestra experiencia de más de 30 años en la integración con las principales plataformas de comunicaciones unificadas (UC).
- Nuestra plataforma inteligente móvil AMIE, para garantizar que saca el máximo partido a su inversión en movilidad, ya que asegura un fácil despliegue, la gestión de dispositivos, la supervisión de la calidad de las llamadas, control de la salud de las baterías, etc.

Especificaciones

MODELOS:

Smartphone **9240 con Wi-Fi**

Smartphone **9253 con Wi-Fi** y lector de códigos de barras

Sistema operativo:

- Android™ OS 10.0 (Q) en lanzamiento.
- Procesador SDA450 Qualcomm (8x A53 Core @1.8GHz).
- eMMC FLASH DE 32 G, v5.1
- 3GB LPDDR3 RAM.

Pantalla:

- Pantalla de 4,0" 800x480
- Vidrio Dragontrail™
- Luminosidad >310 cd/m²

Pantalla táctil:

- 2 tipos de contacto: con el dedo desnudo y con guantes de látex-nitrilo.
- Función de activación con toque doble.
- Recubrimiento de protección oleofóbico.

Conectividad inalámbrica:

- Wi-Fi 802.11ac, 2x2 MIMO,
- WFA Certificable.
- Bluetooth 4.2
- NFC, ISO 14443, Etiqueta Tipo 1-5
- Compatible con la Optimización de la Calidad de Voz de Spectralink (VQO).
- WPA2-Personal, WPA2-Enterprise con OKC y CCKM, EAP-PEAP, EAP-TLS,
- EAP-TTLS.

Audio:

- Altavoz manos libres: 74db SPL @ 50cm.
- 3 micrófonos, eliminación del eco, cancelación de ruido, rango ultrasónico.
- Supresión activa del ruido adaptable por receptor.
- Conector para audio jack (3,5mm), 4 contactos, CTIA y OMTP.

Batería/Carga/Tiempo de conversación:

- 3040 mAh, paquete de baterías reemplazables, perfectas para turnos.
- Contactos externos del cargador del teléfono, de 3 pines.
- Célula de respaldo RTC.

- Tiempo de conversación de hasta 14 horas utilizando Biz Phone de Spectralink.
- Tiempo de espera de hasta 184 horas conectado a Wi-Fi).

Peso/Dimensiones.

- Peso:
- 180 g (sin lector), 200 g (con lector).
- Dimensiones:
- 133 mm x 66 mm x 13,5 mm
- (20 mm área sobresaliente con lector).

Sensores:

- Acelerómetro, Giroscopio, Magnetoscopio, Proximidad, Luz ambiente.

Cámaras:

- Cámara trasera 8 MP. Autoenfoco con flash.
- Cámara frontal 2 MP enfoque fijo.

Lector de códigos de barras:

- Industrial 1D/2D
- Iluminación: Blanco (5700K)
- Haz de encuadre: Punto verde (521nm)

Interfaz de conexión de datos por cable:

- USB3.1
- Conector Tipo-C.

Interfaces de usuario:

- Botones: encendido, alarma, volumen más/menos.
- 2x botones configurables por usuario.
- Notificaciones por LED RGB (difusa).
- Vibración (motor >1,4g pico máx.).

Resistencia al polvo y a los líquidos:

- Grado de protección IP65, resistente al polvo y al agua.

Resistencia:

- Supera el ensayo de caída MIL-STD-810G de 1,5 m sobre una placa de acero.
- Resistente a la desinfección y a los productos químicos.
- Higiene por rayos UV.

Información ambiental

- Rango de temperatura de funcionamiento:
- -10 a 50° C
- Rango de temperatura de almacenamiento: -40 a 70° C

Servicios de localización en tiempo real (RTLS, por sus siglas en inglés).

- Integración con todos los sensores disponibles.
- Integración con Wi-Fi y Bluetooth para un escaneo de bajo consumo de energía.

Carga/Soporte de accesorios:

- Cargador de teléfono de escritorio.
- Cargador dual de escritorio (teléfono/batería).
- Cargador de teléfono con 6 compartimentos.
- Cargador de batería con 6 compartimentos.
- Funda con clip de cinturón para teléfonos.
- Funda para el teléfono.
- Mango del disparador del lector.
- Correa para la muñeca/cordón.

Gestión de dispositivos para empresas:

- Inteligencia móvil avanzada para empresas (AMIE™).
- Integración con los principales EMM (p. ej. VMware WorkspaceOne, MobileIron UEM, Microsoft Intune, SOTI MobiControl, Cisco Meraki MDM y IBM MaaS360).
- Registros avanzados y funcionalidades de configuración del teléfono.

Aplicaciones de Socios:

- Lista de las aplicaciones de socios en spectralink.com/about/partners/mobile-applications/

Funciones adicionales:

- Opciones de seguridad para empresas.
- Pulsar Para Hablar (PPH).
- Funciones SAFE (botón de alarma, detección de movimiento).
- Marcador BizPhone.
- Botones programables.
- Ajustes y actualizaciones de configuración por aire (OTA).
- Integración PBX (SIP directo, pasarela)
- Interfaz de usuario multilingüe

Acerca de Spectralink

Spectralink, empresa galardonada en el área de la tecnología móvil, lleva más de 30 años transformando el modo en que nuestros clientes trabajan y se comunican. Gracias a nuestra voluntad de hacer cosas extraordinarias, capacitamos a la mano de obra móvil, a nuestros clientes y a nuestros socios para que exploren las próximas novedades y posibilidades. Con nuestras soluciones móviles de alto nivel para empresas, estamos con nuestros clientes dondequiera que trabajen y siempre que nos necesiten. La base de nuestro éxito es nuestro equipo, nuestro compromiso con la innovación y nuestra pasión por lo que hacemos.

spectralink.com

info@spectralink.com

+1 800-775-5330 Norteamérica

+45 7560 2850 EMEA

Cargadores y accesorios para Versity Serie 92.

Añada a su solución de comunicación los cargadores y accesorios para Versity. Spectralink ofrece opciones de carga versátiles y con capacidad para cargar múltiples dispositivos y baterías simultáneamente. El tiempo de carga al 100% estándar es de 3,5 horas. Baterías de respaldo, cordones y fundas son una solución cómoda e ideal para seguir en movimiento. El mango disparador del lector hace más efectivo el trabajo de escaneo de grandes volúmenes. Tanto los cargadores como los accesorios son compatibles con los smartphones 9240 y 9253 de Versity.



Cargador Múltiple 6X para smartphones Versity 92.

Adaptado para la carga de hasta 6 smartphones. Incluye fuente de alimentación.

Artículo n.º ACH9200003*



Cargador dual de escritorio para smartphones Versity 92.

Carga un smartphone de la serie Versity 92 y un paquete de baterías de repuesto. No incluye fuente de alimentación*, se debe pedir por separado.

Artículo n.º ACH9200101

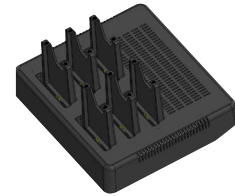
Fuente de alimentación de escritorio de la Serie 92:

Artículo n.º APS9200000 (NA)

Artículo n.º APS9200300 (UK)

Artículo n.º APS9200500 (EU)

Artículo n.º APS9200700 (AU)



Cargador Multibatería 6X de escritorio para Versity 92.

Adaptado para la carga de hasta 6 baterías de smartphones Versity 92. Incluye fuente de alimentación*.

Artículo n.º ACH9200002



Cargador de escritorio de Versity Serie 92.

Carga un smartphone de la serie Versity 92. No incluye fuente de alimentación*, se debe pedir por separado.

Artículo n.º ACH9200100



Batería para Versity 92.

Batería estándar de 3040 mAh reemplazable y compatible con los smartphones 9240 y 9253.

Artículo n.º BLI9200100



Cordón para Versity 92.

Cordón para cuello/muñeca con desenganche rápido para los smartphones Versity 92.

Artículo n.º ALY9200100



Mango disparador del lector para Versity 92

Mango del disparador del lector para el smartphone 9253.

Artículo n.º AHN9253100



Funda de cinturón con clip para Versity 92.

Funda con clip para el cinturón y mecanismo giratorio para Versity 92. Disponible para los smartphones 9240 y 9253.

Versión sin lector Artículo n.º ACL9240100 Versión con lector Artículo n.º ACL9253100



Funda de tela para Versity Serie 92.

Funda con tela de nailon, clip para el cinturón y mecanismo giratorio. Apta para los smartphones 9240 y 9253.

Artículo n.º AHN9200100

*Consulte con su representante de Spectralink para saber el n.º de artículo correcto en su región geográfica específica.