Versity 92er-Reihe





Das Versity 92 von Spectralink bietet sprachkritische Kommunikation und führende Workflow-Apps in einem schlanken, kompakten, robusten und kostengünstigen Smartphone der Unternehmensklasse.

Das Versity 92 unterstützt Ihre Mitarbeiter mit Kunden- oder Patientenkontakt durch leistungsstarke Funktionen und Tools für Telefonie, Information und Kommunikation. Ausgestattet mit der branchenführenden Sprachtechnologie von Spectralink, ist das Versity 92 die ideale Lösung für Kommunikation und Zusammenarbeit. Als Teil unserer Versity-Lösungsfamilie bietet das Versity 92 Apps für Aufgabenmanagement, Bestandsverwaltung, Vermeidung von Verlust und Diebstahl sowie Mitarbeitersicherheit. Es ist damit der perfekte Begleiter für Ihre mobilen Mitarbeiter. Das schlanke und kompakte Gerät vereint Barcode-Scanner, Funkgerät, Zugangsausweis und Mobiltelefon in einer schlanken mobilen Lösung, die Zeit und Geld spart und gleichzeitig die Produktivität und Betriebseffizienz steigert. Mit seinem schmalen Formfaktor liegt das Versity gut in der Hand und lässt sich leicht einhändig bedienen. Es passt in jede Hosentasche und wiegt rund 30 % weniger als vergleichbare Produkte der Konkurrenz. Mit dem Versity 92 können Sie Ihre mobile Belegschaft optimal unterstützen und die Kunden- oder Patientenerfahrung deutlich verbessern.

Vorteile:

- Ein preisgekröntes, leichtes und schlankes Design, das so intuitiv, vielseitig und kompakt ist wie ein Verbraucher-Smartphone, aber die Leistung und Langlebigkeit eines Industriegeräts bietet.
- Glasklare Sprachqualität durch den technischen Schwerpunkt auf die Dienstgüte (Quality of Service; QoS). Optimiertes Roaming zwischen Zugangspunkten mit Priorisierung von Sprache gegenüber Daten, wodurch Unterbrechungen, Verzögerungen oder verpasste Anrufe der Vergangenheit angehören – für eine effektivere Kommunikation und Zusammenarbeit.
- IP65-zertifizierte und besonders robuste Ausführung, wodurch keine Schutzhülle erforderlich ist. Dank hochwertigem Dragontrail™ Glass, versenktem Display und verstärktem Design funktioniert das Versity
 92 auch dann noch, wenn es fallen gelassen, nass oder anderen rauen Umgebungen ausgesetzt wird. Es lässt sich sogar mit Latexhandschuhen bedienen.

Offene Plattform für optimierte Workflow-Anwendungen

Die für das Versity 92 verfügbaren Apps erfassen Echtzeitdaten beispielsweise zum Lagerbestand, zur Mitarbeitereffizienz und zur Kundenzufriedenheit, was sich letztendlich positiv auf Umsatz und Produktivität auswirkt. Die Apps unserer führenden Anwendungspartner reduzieren außerdem manuelle Arbeitsschritte, manuelle Datenerfassung und Dokumentation sowie manuelle Fehler und fördern eine persönlichere Patienten- und Kundenbeziehung.

ANWENDUNGSBEISPIELE

GESUNDHEITSWESEN

Für Benutzer im Gesundheitswesen mit weniger datenintensiven Arbeitsabläufen, die aber Teil der klinischen Kommunikation und Zusammenarbeit sind, um eine reibungslose Versorgung zu gewährleisten.

EINZELHANDEL

Für Einzelhändler, die ihre Mitarbeiter mit mobiler Sprachkommunikation unterstützen und durch Anwendungsintegration und Smartphone-Funktionen zukunftssicher werden wollen.

INDUSTRIE

Für Teams, die schnell auf mögliche Produktionsprobleme reagieren müssen und die Gesamtanlageneffektivität (GAE) verbessern wollen.



reddot winner 2021

Ein Gerät für Kommunikation und Zusammenarbeit

Das Versity 92 ist eine kompakte All-in-One-Lösung. Mit seinem 4-Zoll-Touchscreen, dem optionalen Barcode-Scanner und seinem robusten Design ist das Versity 92 ideal für den Einsatz in Einzelhandel, Gesundheitswesen und Industrie. Das Versity 92 verfügt über native Anwendungen für Sprache, Textnachrichten, Konferenzen, Barcode-Scanner, Push-to-Talk und Mitarbeitersicherheit. Außerdem lässt es sich mit anderen führenden Branchen-Apps integrieren. Dadurch können die Benutzer problemlos auf Kunden- oder Patientenwünsche sowie Anfragen von Teammitgliedern reagieren, Bestandsdaten überprüfen, auf interne Datenbanken oder andere Informationen zugreifen und Anrufe von unterwegs tätigen. Das Versity 92 ist das ultimative Tool für Kommunikation und Zusammenarbeit, das zu einer besseren Produktivität und damit zu einem optimierten Arbeitsumfeld beiträgt sowie Umsatzsteigerungen ermöglicht.

Warum unsere Sprachqualität so gut ist

Technisch optimierte Chipsätze. Instabile Chipsätze können sekundenlange Tonaussetzer, verzögertes Klingeln oder gänzlich ausbleibendes Klingeln verursachen. Das wirkt sich negativ auf sprachkritische Umgebungen wie die Patientenversorgung oder den Kundenservice aus, wo es auf jede Sekunde ankommt.

Verbessertes Roaming und Scannen zwischen den Zugangspunkten. Im Gegensatz zu anderen Geräten, die ihre Zugangspunkte über ein Funkmodul ermitteln, das mit bestimmten Frequenzen verbunden ist, kommuniziert Ihr Spectralink Gerät kontinuierlich mit Zugangspunkten, um zu bestimmen, ob eine ausreichend gute Verbindung vorhanden ist. Wenn nicht, wird so schnell wie möglich zu einem besseren Zugangspunkt gewechselt. Der Scan- und Roaming-Vorgang erfolgt sehr schnell zwischen dem Übermitteln und Empfangen von Sprachinformationen, wodurch Sie eine nahezu unterbrechungsfreie Gesprächsqualität genießen. Darüber hinaus steht bei Ihrem Gerät die Dienstgüte (Quality of Service; QOS) im Mittelpunkt, was bedeutet, dass Sprache immer Vorrang vor Daten hat. Das Ergebnis: stabilere und zuverlässigere Verbindungen mit geringerer Latenz, wenn sich Ihre Mitarbeiter beim Telefonieren durch große Gebäude, Fabriken oder Ladenflächen bewegen.

Optimierte Ausführung und Platzierung des Mikrofons für beste Geräusch- und Echounterdrückung bei jedem Anruf. Make-up oder Schweiß stellen auch in hektischen und lauten Umgebungen kein Problem für das Mikrofon dar, wodurch mobile Mitarbeiter bei jedem Anruf von klarer Sprachqualität profitieren.

Mobile Device Management

Ergänzen Sie Ihr Versity 92 mit AMIE (Advanced Mobile Intelligence for Enterprise). AMIE ist ein Dashboard, das Antworten und Lösungen für die wichtigsten Fragen und Probleme im Zuge der Bereitstellung Ihrer Spectralink Geräte bietet. Mit AMIE können IT- und TK-Administratoren ihre Smartphones einfach verwalten und bereitstellen, Probleme diagnostizieren, die Anrufleistung analysieren, den Akkustatus überprüfen, Geräte orten und vieles mehr. Auf diese Weise können Sie Ihre mobilen Arbeitsabläufe optimieren, die Effizienz der einzelnen Schritte steigern und noch mehr aus Ihrer Investition herauszuholen.

Mit Spectralink erhalten Sie:

- Marktführende drahtlose Sprachkommunikation der Extraklasse. Glasklare Sprachqualität, auf die Sie sich verlassen können, dank unserer patentierten Geräusch- und Echounterdrückung (Voice Quality Optimization™ bzw. VQO™).
- Zugang zu unserem erstklassigen Partnernetzwerk, das Ihnen die richtigen Tools und Anwendungen für Ihre Arbeitsabläufe bietet.
- Die branchenweit beste Kompatibilität mit Anrufsteuerungs-/UC-Plattformen seit über 30 Jahren – alle führenden Anbieter sind integrierbar.
- Unterstützung durch AMIE, unsere Mobile-Intelligence-Plattform für einfache Bereitstellung, Geräteverwaltung, Sicherheit, Überwachung der Anrufqualität und Auskunft über den Akkuzustand, mit der Sie noch mehr aus Ihrer Mobilitätsinvestition herausholen.



Technische Daten

MODFLLE

Smartphone **9240 WLAN**Smartphone **9253 WLAN** mit Barcode-Scanner

Betriebssystem

- Android™ OS 10.0 (Q) bei Veröffentlichung
- SDA450 Qualcomm-Prozessor (8 x A53 Core mit 1,8 GHz)
- 32 GB FLASH eMMC, v5.1
- 3 GB LPDDR3 RAM

Display

- 4,0-Zoll-Display, 800 x 480 Pixel
- Dragontrail™ Glass
- Leuchtdichte >310 cd/m^2

Touchscreen

- 2 Touch-Möglichkeiten mit bloßem Finger oder mit Handschuhen (Latex/ Nitril)
- Display-Aktivierung durch 2-mal Antippen
- Ölabweisende Schutzbeschichtung

Drahtlose Konnektivität

- WLAN 802.11ac, 2x2 MIMO, WFAzertifizierbar
- Bluetooth 4.2
- NFC, ISO 14443, Tag Types 1-5
- Unterstützung für Spectralink Voice Quality Optimization (VQO)
- WPA2 persönlich, WPA2 für Unternehmen mit OKC und CCKM, EAP-PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS

Audio

- Lautsprecher: SPL von 74 dB bei 50 cm
- 3 Mikrofone, Geräusch- und Echounterdrückung, Ultraschallbereich
- Anpassbare aktive Geräuschunterdrückung im Hörer
- Kopfhöreranschluss (3,5 mm), 4-Kontakt, CTIA und OMTP

Akku, Aufladen, Gesprächsdauer

- 3040 mAh (Ersatzakku für den Schichtbetrieb)
- Externe Ladekontakte (3 Kontakte)
- RTC-Backupzelle

- Gesprächsdauer (mit Spectralink Biz Phone):
 bis zu 14 Stunden
- Standby (mit WLAN verbunden): bis zu 184 Stunden

Gewicht/Abmessungen

- Gewicht: 180 g (ohne Scanner), 200 g (mit Scanner)
- Abmessungen:
 133 mm x 66 mm x 13,5 mm
 (20 mm Vorsprung mit Scanner)

Sensoren

 Beschleunigungsmesser, Gyroskop, Magnetometer, Näherungssensor, Umgebungslicht

Kameras

- Kamera hinten mit 8 MP, Autofokus und Blitz
- Kamera vorne mit 2 MP, Fixfokus

Barcode-Scanner

- Industriescanner 1D/2D
- Belichtung: Weiß (5700K)
- Zielstrahl: Grüner Punkt (521 nm)

Kabelschnittstellen

- USB 3.1
- Typ-C-Stecker

Benutzerschnittstellen

- Tasten: Ein/Aus, Alarm, Lauter/Leiser
- 2 konfigurierbare Tasten
- RGB-LED-Benachrichtigung (diffus)
- Vibration (Motor >1,4 g Spitze)

Beständigkeit gegenüber Staub/ Flüssigkeiten

• IP65 - schützt vor Wasser und Staub

Beständigkeit

- Übertrifft MIL-STD-810G übersteht Stürze aus 1,5 Metern Höhe auf eine Stahlplatte
- Beständig gegenüber Chemikalien und Desinfektionsmitteln
- UV-Desinfizierung

Umgebung

- Betrieb im Temperaturbereich:
 -10 bis 50 °C
- Aufbewahrung im Temperaturbereich: -40 bis 70 °C

Echtzeit-Lokalisierung (RTLS)

- Integration mit allen verfügbaren Sensoren
- Integration mit WLAN und Bluetooth für Scannen mit geringem Stromverbrauch

Ladeunterstützung und Zubehör

- Tisch-Ladestation
- Zweifach-Tischladegerät (Smartphone/ Akku)
- Mehrfach-Ladestation mit 6 Steckplätzen
- Mehrfach-Akkuladegerät mit 6 Steckplätzen
- Gürtelhalter mit Clip
- Smartphone-Tasche
- Scanner-Griff
- Trageband/Armschlaufe

Geräteverwaltung speziell für Unternehmen

- Advanced Mobile Intelligence for Enterprises (AMIE™)
- Integration mit führenden EMMs (z. B. VMWare WorkspaceOne, MobileIron UEM, Microsoft Intune, SOTI MobiControl, Cisco Meraki MDM und IBM MaaS360)
- Erweiterte Protokoll- und Konfigurationsfunktionen

Partneranwendungen

 Liste der Anwendungspartner unter spectralink.com/about/partners/mobileapplications/

Zusätzliche Funktionen

- Sicherheitsoptionen speziell für Unternehmen
- Sprechtaste (PTT)
- SAFE-Funktionen (Alarmtaste, Bewegungserkennung)
- Wählprogramm Biz Phone
- Programmierbare Tasten
- Drahtlose Konfigurationseinstellungen und Updates
- PBX-Integration (SIP Direct, Gateway)
- Mehrsprachige Benutzeroberfläche

Über Spectralink

Als Preisträger im Bereich Mobiltechnologie verändert Spectralink seit über 30 Jahren die Art und Weise, wie unsere Kunden arbeiten und kommunizieren. Durch unsere Entschlossenheit, Außergewöhnliches zu leisten, unterstützen wir eine mobile Belegschaft und helfen unseren Kunden und Partnern, neue Möglichkeiten zu erkunden und einen Blick in die Zukunft zu werfen. Mit unseren branchenführenden Mobilitätslösungen für Unternehmen stehen wir unseren Kunden überall zuverlässig und flexibel zur Seite. Unser Erfolgsrezept? Hervorragende Mitarbeiter, eine ausgeprägte Innovationskultur und viel Leidenschaft.

spectralink.com info@spectralink.com +1 800 775 5330 Nordamerika +45 7560 2850 EMEA

Versity 92er-Reihe



OBEN, VORNE UND HINTEN

HINTEN



ABMESSUNGEN: Ohne Barcode-Scanner: 133 mm x 66 mm x 13,5 mm Mit Barcode-Scanner: 133 mm x 66 mm x 20 mm



Ladegeräte und Zubehör Versity 92er-Reihe

Ergänzen Sie Ihre Kommunikationslösung mit Ladegeräten und Zubehör speziell für das Versity. Spectralink bietet vielseitige Ladeoptionen mit der Möglichkeit, mehrere Geräte und Akkus gleichzeitig mit Strom zu versorgen. Die Ladezeit bis zu einem Akkustand von 100 % beträgt in der Regel 3,5 Stunden. Ersatzakkus, Trageband und Gürtelhalter sorgen für noch mehr Komfort unterwegs. Der Scanner-Griff bietet sich an, wenn viele Barcodes gescannt werden müssen. Die Ladegeräte und Zubehörteile sind mit den Geräten 9240 und 9253 kompatibel.



Tischladegerät für das Versity 92

Lädt ein Versity 92. Netzteil* nicht im Lieferumfang enthalten.

Teilenummer: ACH9200100

Netzteil für Tischladegeräte 92er-Reihe: Teilenummer: APS9200000 (NA) Teilenummer: APS9200300 (UK) Teilenummer: APS9200500 (EU) Teilenummer: APS9200700 (AU)



Zweifach-Tischladegerät für das Versity 92

Lädt ein Versity 92 und einen Ersatzakku gleichzeitig. Netzteil* nicht im Lieferumfang enthalten.

Teilenummer: ACH9200101

Netzteil für Tischladegeräte 92er-Reihe: Teilenummer: APS9200000 (NA) Teilenummer: APS9200300 (UK) Teilenummer: APS9200500 (EU) Teilenummer: APS9200700 (AU)



6-Fach-Akkuladegerät für das Versity 92

Für bis zu 6 Akkus des Versity 92 inklusive Netzteil*.

Teilenummer: ACH9200002





6-Fach-Ladestation für das Versity 92

Für bis zu 6 Smartphones und inklusive Netzteil.

Teilenummer: ACH9200003*



Akku für das Versity 92

Standard-Ersatzakku 3040 mAh für die Modelle 9240 und 9253.

Teilenummer: BLI9200100



Trageband für das Versity 92

Trageband für Hals/Armgelenk mit Schnellverschluss für das Versity 92.

Teilenummer: ALY9200100



Scanner-Griff für das Versity 92

Scanner-Griff für das Versity-Modell 9253.

Teilenummer: AHN9253100



Gürtelclip für das Versity 92

Gürtelhalter mit schwenkbarem Clip für das Versity 92. Erhältlich für die Modelle 9240 und 9253.

Teilenummer (ohne Scanner): ACL9240100

Teilenummer (mit Scanner): ACL9253100





Stoff-Gürtelhalter für das Versity 92

Gürtelhalter aus Nylon mit schwenkbarem Clip für das Versity 92. Erhältlich für die Modelle 9240 und 9253.

Teilenummer: AHN9200100

^{*}Die für Ihre Region geltenden Teilenummern erfahren Sie bei Ihrem Spectralink Vertriebspartner.