

Multimedia Geräte



Avaya Vantage™ K155

Multimedia Gerät der dritten Generation (3GUC) – Transformiert die professionelle Desktopeerfahrung

Das Avaya Vantage™ K155 ist ein Telefon der dritten Generation, das die multidimensionalen Anforderungen einer neuen multimedialen Generation von Anwendern erfüllt. Das Gerät wurde für Benutzer entwickelt, die herkömmliche Wahl- und Funktionstasten bevorzugen und eignet sich sowohl für große Unternehmen mit Avaya Aura™ als auch für mittelständige Unternehmen, die IP Office™ von Avaya verwenden. Avaya Vantage™ K155 verfügt über eine Vielzahl von Funktionen für eine einzigartige Benutzererfahrung. Dieses flexible und leistungsstarke Endgerät, passt sich nahtlos in Ihre Arbeitsabläufe und Prozesse ein. Mit Vantage™ K155 genießen Sie die Vorteile eines Schreibtischtelefons und die Flexibilität einer Anwendungsplattform – modern, verbunden und personalisiert.

Hauptmerkmale und Vorteile

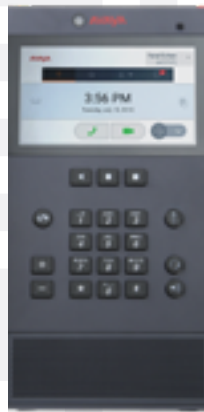
Zeitgemäße Form

Das innovative Vantage™ K155 ist ein modulares Gerät, das verschiedene Varianten ermöglicht. Es verfügt über eine integrierte Kamera und optional ein schnurlos- oder schnurgebundenen Hörer – Sie sind vollkommen flexibel: Verwenden Sie ein Handset mit oder ohne Kabel oder gar keins. Vantage™ K155 kann jede verfügbare Android-Anwendung ausführen. Per Standard Telefontastatur können Android Back, Home und Overview Funktionen als Teil des 5-Zoll-Touchscreen Bedienkonzeptes gesteuert werden.

Äußerst platzsparend auf dem Schreibtisch, leicht und benutzerfreundlich in der Installation, kann das Gerät an der Wand befestigt werden oder einfach auf dem Tisch stehen. Vantage™ K155 bietet sowohl eine Performance als auch eine HD Akustik. Entwickelt für Audio- und Videokommunikation ... immer eingeschaltet, erreichbar und bereit. Als qualitativ hochwertiges Enterprise Endgerät ist es besonders für Audio-, Video- und Integration von Anwendungen per App prädestiniert.



Optionales Handset mit oder ohne Kabel



Modular - Optionales Handset & Hörerstation



Elegant, stilvoll und klein, perfekt für Ihren Schreibtisch

- Telefon der dritten Generation (3GUC) - Erfüllt die multidimensionalen Anforderungen einer neuen multimedialen Generation von Anwendern!
- Modulares Design für 9 Formfaktoren
- Entwickelt für den professionellen Schreibtisch - nicht nur für Executives!
- Vollständig anpassbar- Kann schnell neue vertikale Erfahrungen bieten

Kundenspezifisch anpassbar

Das Avaya Vantage™ K155 ist Ausdruck einer neuen Generation dedizierter Zusammenarbeit fördernden Endgeräten, die sich optimal in moderne, mobile Workflows integrieren. Es lässt sich sehr individuell anpassen und bietet den Benutzern Avaya Breeze™ Client SDK, ein Software Development Kit für die Integration von Kommunikationsfunktionen in Workflow-basierte Geschäftsanwendungen. Kunden können auch Avaya Vantage™ Basic als einfache App für Audio- und Videoanrufe nutzen. Es bietet eine benutzerfreundliche und voll ausgestattete Kommunikationserfahrung.

Vorteile

- **Vereinfachte kundenspezifische Lösung und Integration für Entwickler** dank Avaya Breeze™ SDKs und APIs, Snap-ins sowie Google Play Apps, damit sich einzigartige und verschiedene Benutzeraufgaben einfach anpassen und nahtlos in Workflows integrieren lassen.
- **Bietet natürliche Zusammenarbeit:** Ganz im Einklang mit den heutigen Anforderungen an eine Multichannelkommunikation, kann auf verschiedene Einzelgeräte, die zudem die Gefahr einer „Kommunikationsinsel“ bergen, verzichtet werden.
- **Benutzerfreundlich:** Verfügt über eine einfache Benutzeroberfläche auf dem Touchscreen und bietet den Komfort der gewohnten Tastatur.



**Mit Avaya
Vantage™ K155,
genießen Sie
die Vorteile
eines Desktop
Geräts und die
Flexibilität einer
Applications-
plattform.**

Hardware

Display

- Capacitive 5-Inch Touch Screen
- Auflösung: 720x1280 px
- 24-Bits Farbtiefe

Audio

- Breitbandaudio für alle Signalumwandler, Handsets, Headsets und Freisprechgeräte verfügbar
- Unterstützte Codecs:
 - G.722
 - G.711
 - G.729
 - G.726
 - H.264
 - Opus

Headset Support

- RJ9
- 3.5 mm
- Bluetooth
- USB

Schaltflächen & Statusanzeigen

- Physische Tasten:
 - Android-Tasten
 - Headset
 - Lautsprecher
 - Stummschaltung
 - Videoabschaltung
 - Tastatur mit den Standardtasten 0-9, * und #
- Nachrichtenanzeige

Verbindungen/Anschlüsse

- 1 x Netzteilverbinder
- 1 x RJ9 analoges Headset
- 1 x 3,5-mm-Audiobuchse
- 1 x USB-Typ-C-Anschluss
- Bis zu 100 mA bei Verwendung von PoE 802.3af
- Bis zu 500 mA bei Verwendung von PoE 802.3at.
- 1 x Anschluss für Hörerstation

Physische Sicherheit

- Kensington-Sicherheits-Slot

Ständer

- Ständer mit Scharnier für die ideale Positionierung in verschiedenen Winkeln

Interner Speicher

- 16 GB Flashspeicher

Arbeitsspeicher

- 2 GB RAM

Betriebssystem

- Android™ 8 Oreo

Stromversorgung

- Power over Ethernet EEE 802.3af (Klasse 3) oder 802.3at (Klasse 4)
- Für den Anschluss an eine Wechselstromsteckdose ist ein Netzadapter von Avaya zusammen mit einem landesspezifischen Netzkabel erforderlich (separat erhältlich)
 - 48-V-Wechselstromnetzteil. Verwenden Sie Delta Electronics Inc. Modell ADP-30HR B, 48 V Gleichstrom, 0,66 A.

Anschlussmöglichkeiten

Ethernet

- Ethernet-Verbindung über Dual

Wi-Fi & Bluetooth

- Wireless Access Point Modus
- 5GHz Wireless 802.11a/b/g/n/ac
- Hotspot
- Bluetooth 4.2, unterstützt die Funktionalitäten HS (High Speed), LE (Low Energy) und EDR (Enhanced Data Rate) - optionales Modul „Wireless & Bluetooth“

Neuer Formfaktor mit offener Architektur – unendliche Anpassungsmöglichkeiten. Entwickeln Sie Anwendungen für dieses reine Android-Gerät und nutzen Sie Avaya Breeze Client SDK, um eine ganz neue Erfahrung zu bieten.

Netzwerkprotokolle

- SIP¹
- DHCP
- DNS
- LLDP (nur für Ethernet-Schnittstelle)
- TCP
- TLS
- HTTP / HTTPS
- RTCP / SRTP¹
- RTP / SRTP
- SNTP
- 802.1x
- VLAN (nur für Ethernet-Schnittstelle)
- DSCP Layer 3 QoS

Software und Anwendungen

Plattformunterstützung

- Unterstützung des SIP-Protokolls auf der Avaya Aura® Plattform – Avaya Aura 6.3 – 8.0
- Avaya IP Office™ Support – Version 11.0 (Bereitstellungen vor Ort, in der privaten Cloud oder Public Cloud)

Benutzeroberfläche

- Avaya Vantage™ Connect
- Avaya Equinox®

Über Avaya

Der Erfolg von Unternehmen wird von guten Kundenerfahrungen bestimmt. Die Kommunikation ist dabei ein grundlegender Faktor. Jeden Tag basieren Millionen dieser Erfahrungen auf unseren Lösungen. Seit über einhundert Jahren ermöglichen wir Unternehmen auf der ganzen Welt, dank intelligenter Technologien, gewinnbringend zu arbeiten. Avaya entwickelt offene, konvergente und innovative Lösungen, um die Kommunikation und Zusammenarbeit zu verbessern und zu vereinfachen - in der Cloud, vor Ort oder als Hybridmodell. Um Ihr Geschäft zu stärken, stehen wir für Innovation, Partnerschaft und Zukunftssicherheit. Wir sind das richtige Technologieunternehmen an Ihrer Seite und bringen Ihre Kommunikation auf die Höhe der Zeit. Bieten Sie exzellente Kundenerlebnisse - Experiences That Matter. Besuchen Sie uns unter www.avaya.com/de.

Konferenzen

- Avaya Equinox™ Conferencing Bridge

Sprachen

- Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch, Chinesisch (vereinfacht), Japanisch, Koreanisch, Portugiesisch (Brasilien), Russisch, Spanisch (Lateinamerika)

Zusätzliche Funktionen und Apps

- Über Avaya Breeze™ Client SDK erstellte Anwendungen
- Sie können Drittanwendungen aus dem Google Play Store installieren. Der Systemadministrator kann die Installation bestimmter Anwendungen mithilfe einer Konfigurationsdatei einschränken
- Herunterladbare Klingeltöne
- Herunterladbare Bildschirmhintergründe
- BYOD Experience
 - Synchronisieren Sie Mobiltelefonkontakte und den Anrufsverlauf
 - Avaya Smart Lock

1. Erfolgt nur durch die Kommunikationsanwendung zum Beispiel Equinox/Vantage Basic, usw.; keine Registrierung des SIP-Registrars durch Vantage.

