



Avaya Vantage™ K155

Transforma la experiencia de escritorio profesional

El dispositivo Avaya Vantage™ K155, basado en Android™, es rápido y poderoso, y está diseñado para ofrecer calidad de audio y video. Equipado con el SDK de comunicación de Avaya, puede desarrollar los procesos y flujos de trabajo de su organización en aplicaciones que combinan los servicios de comunicación de Avaya. Aumente la productividad y acelere sus procesos gracias a la óptima experiencia con este dispositivo. Aproveche las conexiones mediante NFC, Bluetooth, HDMI y USB del dispositivo para ampliar sus casos de uso. Diseñado para usuarios que prefieren un teclado de marcación y funcionalidades tradicionales, el dispositivo es perfecto para llamadas telefónicas, videoconferencias, tareas de colaboración, trabajo en casa o en la oficina, empleados expertos y mucho más.

Funciones clave y beneficios

Factor de forma contemporáneo y moderno

El innovador Avaya Vantage™ K155 es un dispositivo modular y moderno con posibilidades de tener varios factores de forma. Viene con una cámara integrada, base opcional/desmontable con auricular inalámbrico/con cable, lo que le brinda la flexibilidad de elegir un auricular inalámbrico con cable u omitir uno, si lo deseas. El Avaya Vantage™ K155 puede ejecutar aplicaciones Android disponibles y tiene los controles de botón Android Back, Home y Overview estándar como parte de los botones del teclado para hacer uso completo de la pantalla táctil capacitiva de 5 pulgadas disponible.



Experiencia nativa de video y colaboración de alta definición. La experiencia UC integrada de Avaya Vantage™ proporciona acceso a funciones de comunicación, como telefonía de audio y video, conferencias y calendario.

Es simple y fácil de implementar, puede montarse en la pared o colocarse en un escritorio, y tiene un tamaño pequeño en el escritorio.

Avaya Vantage™ K155 está diseñado para proporcionar excelencia acústica y rendimiento en un solo dispositivo dedicado. Excelente para comunicaciones de audio y video, siempre está encendido, en contacto y listo. Tiene una calidad de audio de nivel empresarial, lo que lo convierte en un dispositivo de comunicaciones excelente para llamadas de audio y video, así como para la integración de aplicaciones.

Video y colaboración con un solo clic

Experiencia nativa de video y colaboración de alta definición. La experiencia UC integrada de Avaya Vantage™ proporciona acceso a funciones de comunicación, como telefonía de audio y video, conferencias y calendario. El calendario incorporado permite conectarse con un solo clic a los servicios de Avaya o de terceros, y envía una notificación sobre las próximas reuniones. Utilice Avaya Vantage™ para realizar todas sus comunicaciones mediante video y colaboración con un solo clic. Extienda su experiencia nativa de Avaya a través de HDMI a una pantalla externa para proporcionar una vista imagen por imagen del video y el contenido que está compartiendo.

Trabaje desde cualquier parte.

Ya sea que trabaje desde su casa o en la oficina, Avaya Vantage™ puede conectarse fácilmente a la nube de comunicaciones o a los servicios basados en instalaciones de su organización. Brinda una experiencia sencilla, de modo que un trabajador remoto puede realizar la implementación y conectarse sin inconvenientes. Utilice Avaya Setup Wizard con configuración automática basada en su dirección de correo electrónico corporativo y comience a usar los servicios de video y colaboración de inmediato.



Avaya Vantage™ también es ideal para mercados verticales, como hotelería, cuidado de la salud, ventas minoristas, gobierno, educación, medios y entretenimiento, donde crea oportunidades de comunicación como parte contextual de las aplicaciones de flujos de trabajo.

Integración de Avaya Spaces™

Avaya Spaces es una aplicación de reuniones y colaboración en equipo basada en la nube que integra de manera fluida llamadas digitales, video, tareas, uso compartido de contenido y más en el navegador o la aplicación Spaces. Avaya Vantage™ viene con la aplicación Avaya Spaces instalada. Avaya Spaces está integrada con la experiencia UC incorporada de Avaya Vantage™, lo que le permite obtener un rápido acceso a la aplicación, recibir una notificación o unirse a una reunión de Spaces desde la ficha “Calendario”.

Puedes ver las tareas y publicaciones de Avaya Spaces de tus equipos, chatear o enviar mensajes de video o en la pestaña de mensajes directos chatear con tus contactos de Spaces, así como unirse a una reunión.

Con la nueva tecnología de “cambio de pantalla”, los usuarios a través de HDMI pueden cambiar el contenido y el video a una pantalla más grande en función de los cambios en la dinámica de la reunión. Para presentar contenido, un toque en Avaya Vantage abre la misma reunión en un modo de presentación en la computadora portátil.

Enfoque vertical: casos de uso

Avaya Vantage™ también es ideal para mercados verticales, como hotelería, cuidado de la salud, ventas minoristas, gobierno, educación, medios y entretenimiento, donde crea oportunidades de comunicación como parte contextual de las aplicaciones de flujos de trabajo. Es altamente personalizable y proporciona a los usuarios el cliente SDK de Avaya Breeze™, un kit de desarrollo de software que permite integrar las funciones de comunicaciones en aplicaciones comerciales basadas en flujos de trabajo.

Especificaciones

Factor de forma	
<ul style="list-style-type: none"> Combinación de un teclado mecánico y una pantalla de vidrio, botones de volumen en la parte delantera; tamaño pequeño: excelente uso del espacio de escritorio Auricular opcional (auricular Bluetooth cableado o inalámbrico con gancho conmutador magnético) Soporte con bisagra para un posicionamiento suave en varios ángulos; soporte de escritorio o para montaje en pared 	
Pantalla	
Tamaño y orientación de la pantalla	5"; Horizontal
Resolución de pantalla	720 x 1280 píxeles, táctil capacitiva con profundidad de color de 24 bits
Pantalla táctil	✔
Audio	
Códecs de audio	Audio de banda ancha disponible en todos los transductores, diadema, auricular y manos libres. Códecs compatibles: G.722, G.711, G.729, G.726, Opus
Micrófonos	4
Audio de banda ancha	✔
Botones e indicadores de condición	
<ul style="list-style-type: none"> Teclado de marcación mecánico disponible Indicador de mensaje en espera 	
Conectores/puertos	
Puertos conectores para auriculares	<ul style="list-style-type: none"> Conector de auricular de 3.5 mm Conector de auricular RJ9 para auriculares cableados de alta calidad
Auriculares compatibles	<ul style="list-style-type: none"> Auriculares Bluetooth de banda ancha Auriculares de 3,5 mm Auriculares RJ9 Auriculares USB
HDMI	Puerto micro HDMI 2.0 para extender la pantalla
Códecs de video	Compatibilidad con códec H.264 con los siguientes perfiles de codificación: <ul style="list-style-type: none"> AVC de perfil alto AVC de perfil base
Auricular	<ul style="list-style-type: none"> 1 conector de base con auricular
USB 3.0 tipo C	<p>Puerto multipropósito: unidad flash USB para transferencia de datos con el dispositivo. La compatibilidad se limita a las unidades flash USB con un máximo de 32 GB de almacenamiento.</p> <p>Concentrador USB multipuerto, auriculares USB, mouse, teclado, cámara USB, dispositivos Android (la compatibilidad solo se limita a la carga del dispositivo Android. No se admite la transferencia de datos).</p> <ul style="list-style-type: none"> Hasta 900 mA si se usa un conmutador PoE Clase 4 (802.3at) • Hasta 100 mA si se usa un conmutador PoE Clase 3
Memoria	
<ul style="list-style-type: none"> Memoria flash 32 GB 2 GB de RAM 	

Alimentación	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Alimentación a través de Ethernet IEEE 802.3af (Clase 3) o 802.3at (Clase 4) ▪ Puerto USB tipo C exclusivo para entrada de alimentación CC. 	
Conectividad	
Wi-Fi	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Wi-Fi 802.11a/b/g/n ▪ Wi-Fi 802.11ac en la banda de 5 GHz ▪ Punto de acceso Wi-Fi
Bluetooth	Bluetooth® 4.2 compatible con la funcionalidad de alta velocidad (HS), bajo consumo (LE) y velocidad de datos mejorada (EDR); Bluetooth integrado para emparejar accesorios, teléfonos inalámbricos y auriculares inalámbricos.
Transmisión de datos en proximidad (NFC)	Admite NFC, que habilita la comunicación inalámbrica entre dos dispositivos en distancias cortas.
Ethernet	RJ45 de doble puerto, 10/100/1000 Mb
Protocolos de red	SIP, DHCP, DNS, LLDP (solo para interfaz Ethernet), TCP, TLS, HTTP / HTTPS, RTP / SRTP, RTCP / SRTCP, SNTP, 802.1x, VLAN (solo para interfaz Ethernet), DSCP (nivel 3) QoS
Procesamiento	
Avaya Vantage™ K155 con cámara	Dispositivo estándar con pantalla de 5 pulgadas y cámara integrada para acceso total a conferencias y llamadas de video. Utiliza el botón de silencio de video para desactivar el video del dispositivo.
Resolución de video	1080p30
Cámara integrada	2 megapíxeles
Software y aplicaciones	
Sistema operativo	Android 9.0
Interfaz de usuario	Interfaz de usuario simplificada con el cliente integrado Avaya Vantage™, Avaya Spaces™, interacción de voz con la aplicación integrada Avaya Alexa, con tecnología de Amazon Alexa (ten en cuenta que Amazon, Alexa y todos los logotipos relacionados son marcas comerciales de Amazon.com, Inc. o sus filiales).
Características de proximidad móvil	Uso de Bluetooth
Compatibilidad con aplicaciones de Google	Paquete de aplicaciones de Google no incluido. Todos los modelos de dispositivo admiten la instalación de Google Play Store y Play Services. El administrador puede iniciar la descarga de Google Play Store en su dispositivo.
Solución de problemas	Verificador de configuración que evalúa e informa la configuración activa en el dispositivo para ofrecer solución de problemas avanzada
Compatibilidad de idiomas	Alemán, chino simplificado, chino tradicional, coreano, español de Latinoamérica, francés, inglés, italiano, japonés, portugués de Brasil, ruso.
Configuración y aprovisionamiento	
Compatibilidad con servicios de registro de dispositivo	✔
Descubrimiento basado en el correo electrónico	✔
Asistente de bienvenida	✔
Aplicación de comunicación	Cliente incorporado
Servicios de colaboración en equipo y llamadas digitales	Avaya Spaces™, aplicaciones de terceros aprobadas por Avaya
Tonos de llamada descargables	✔
Fondos de pantalla descargables	✔



General	
Garantía	Avaya ofrece una garantía limitada de 3 meses para el software y garantía limitada de un año para el hardware.
Color	Negro
Protección antirrobos	Ranura de seguridad Kensington®
Compatibilidad con plataformas	
Avaya Aura® 7.1, Avaya IP Office™ 11.1.1	
Avaya Spaces™	



Acerca de Avaya

Los negocios se construyen sobre las experiencias que ofrecen y cada día Avaya Holdings Corp. crea millones de esas experiencias (NYSE: AVYA). Avaya le da forma al futuro del trabajo, con innovación y asociaciones que ofrecen beneficios comerciales que serán un punto de inflexión. Nuestras soluciones de comunicaciones en la nube y el ecosistema de aplicaciones multinube potencian las experiencias personalizadas, inteligentes y sin esfuerzo de los clientes y empleados para ayudar a alcanzar ambiciones estratégicas y resultados deseados. Juntos, estamos comprometidos a ayudar a hacer crecer tu negocio al ofrecer experiencias que importan. Obtén más información en www.avaya.com/es.