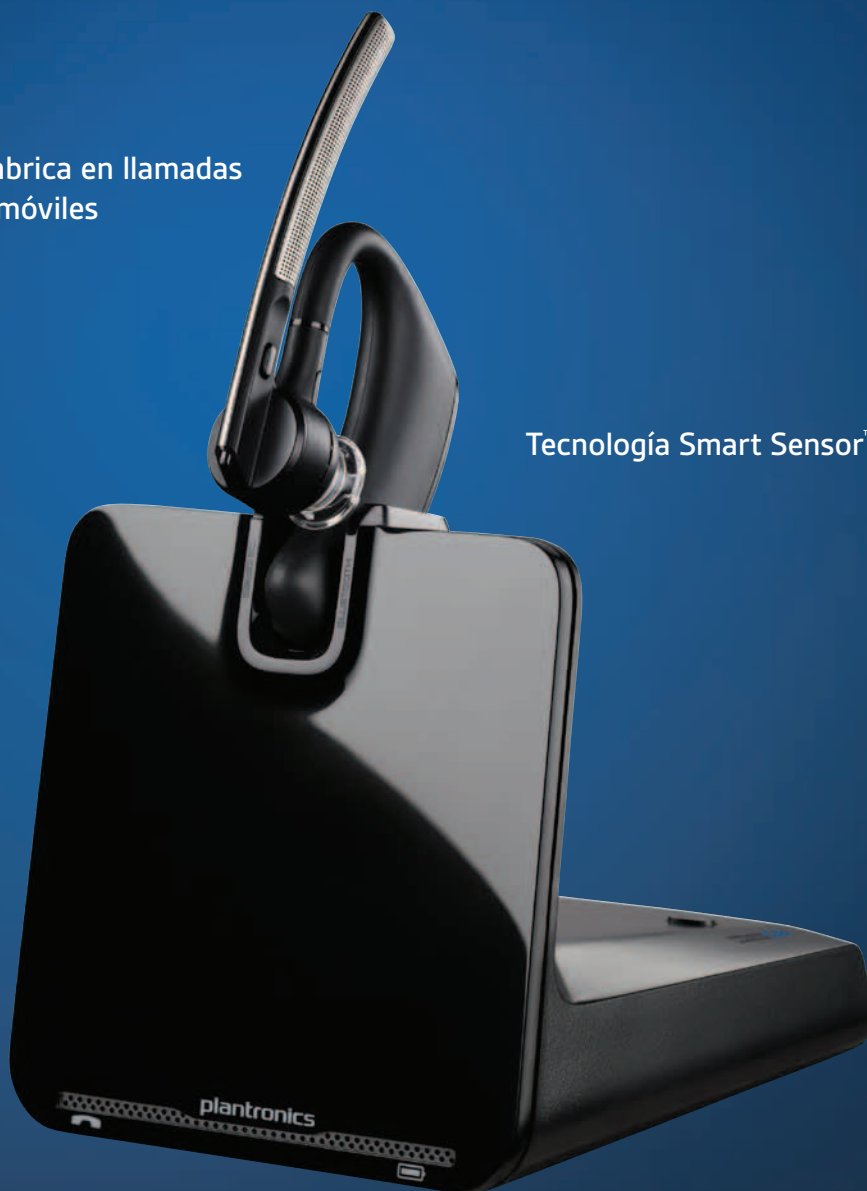


Libertad inalámbrica en llamadas
de escritorio y móviles

Tecnología Smart Sensor™ intuitiva



plantronics®

El auricular de oficina diseñado
para ser móvil

Voyager Legend™ CS

Para teléfonos de escritorio y móviles, para la vida profesional y personal

Voyager Legend™ CS

El auricular de oficina diseñado para ser móvil. Trabaje en la oficina, de camino a casa, e incluso desde su hogar. Pensado para un estilo de trabajo flexible, el auricular Voyager Legend CS ha sido diseñado para que pueda llevarlo consigo a lo largo del día. La intuitiva tecnología Smart Sensor™ le permite responder a llamadas con tan solo colocárselo en la oreja, y le ofrece además sonido de calidad y tecnología de anulación de ruido que bloquea las conversaciones cercanas, los cláxones de los coches e incluso el viento. Disfrute de una gestión de llamadas intuitiva y una calidad de sonido excepcional desde el teléfono móvil mientras se desplaza, y desde el teléfono de escritorio en la oficina.

GESTIÓN DE LLAMADAS DE CALIDAD

- La conectividad con múltiples dispositivos permite gestionar las llamadas de escritorio y teléfono móvil/tablet desde un único auricular
- Aléjese hasta 10 metros de la base de carga de escritorio o dispositivo móvil
- Use la voz para responder a las llamadas móviles y para otros comandos variados
- Las alertas de voz mejoradas le indican el nombre del interlocutor (sólo en llamadas móviles), el estado de conexión, el tiempo de conversación restante y más
- Utilícelos con un cable de conmutador electrónico o con un dispositivo para descolgar* el teléfono para responder y finalizar de manera remota las llamadas

CALIDAD DE SONIDO EXCEPCIONAL

- Micrófonos de gran precisión con DSP mejorado para una anulación del sonido superior
- La tecnología WindSmart® avanzada proporciona tres capas de protección contra el viento
- La tecnología SoundGuard® ofrece protección contra picos de sonido
- La tecnología A2DP integrada permite escuchar transmisiones multimedia del teléfono móvil o tablet

TECNOLOGÍA DE ÚLTIMA GENERACIÓN

Tecnología Smart Sensor para disfrutar de una experiencia de usuario sin problemas e intuitiva

- Responde automáticamente a las llamadas con solo colocarlo en el oído
- Transfiere automáticamente las llamadas entre el teléfono móvil y el auricular

ACCESORIOS RECOMENDADOS

- Estuche de carga portátil que proporciona hasta 14 horas de tiempo de conversación
- El adaptador USB añade conectividad a PC



RESPALDADO POR EL SERVICIO Y LA ASISTENCIA GLOBALES DE PLANTRONICS

Parque Alvia, Edificio 3, Oficina 1, Plta. Baja C/ José Echegaray, 8. 28232 Las Rozas – Madrid
Tel: 900 80 36 66

Para obtener más información acerca de Savi 700 u otros productos de Plantronics, visite nuestro sitio Web: plantronics.com

©2013 Plantronics, Inc. Todos los derechos reservados. Plantronics, el gráfico Sound World, Smart Sensor, SoundGuard, Voyager Legend y WindSmart son marcas comerciales o marcas registradas de Plantronics, Inc. La marca comercial Bluetooth es propiedad de Bluetooth SIG, Inc. Plantronics la utiliza en virtud de una licencia. Todas las demás marcas registradas son propiedad de sus respectivos propietarios. 8/13



ESPECIFICACIONES

Se conecta a	Teléfono de escritorio y teléfono móvil/tablet
Perfecto para	Profesionales que utilizan teléfonos de escritorio y teléfonos móviles, o comunicaciones con tablet; con tecnología Smart Sensor
Tiempo de conversación	Hasta 7 horas de conversación y 11 días de tiempo de espera
Cifrado digital	128 bits
Peso del auricular	18 gramos
Frecuencia inalámbrica	Bluetooth; v3.0 + EDR
Calidad de sonido	Banda ancha móvil (HFP 1.6); anulación de eco, A2DP
Protección para los oídos	SoundGuard®: ajuste de sonido para una escucha más cómoda y una limitación acústica que protege contra sonidos superiores a 118 dBA
Garantía limitada	de 2 años

MODEL	PART NUMBER
Voyager Legend CS	88863-02
Voyager Legend CS / HL10*	88863-22
Voyager Legend CS / APS-11	200898-01
Voyager Legend CS / APA-23	200898-02

* El modelo Voyager Legend CS/HL10 incluye un dispositivo para descolgar el teléfono HL10.

