



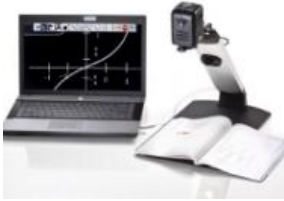
Catálogo

Agosto 2019

Baja visión y ceguera

Contenido

Lupas electrónicas	2
Opti Verso 2	4
Presto	4
Liberty Scholar 2	5
Crystal XL	6
Prisma HD	7
Software baja visión	8
SuperNova Ampliador de pantalla	9
SuperNova Lector de pantalla	10
SuperNova Lector y ampliador de pantalla	11
Guide	12
Líneas y teclados Braille	14
EasyLink 12	15
ALVA 640 Comfort	15
ALVA BC640	16
ALVA BC680	17

Lupas electrónicas**Opti Verso 2**

1.899,00 €

2.088,90 € con el 10% IVA incluido

Lupa USB ideal para trabajo y estudios con aumento a corta y larga distancia

Opti Verso 2

Opti Verso 2 es lo último en lectores portátiles con capacidad para visualización a distancia. Si eres un profesional o estudiante que necesita un sistema para visión a corta y larga distancia, Verso es tu sistema.

La cámara flexible puede girarse para ver una presentación y puede volver a girarse para leer y escribir a corta distancia. Este ligero magnificador es la ayuda perfecta para la visualización instantánea de estudiantes y profesionales.

Características:

- Conexión USB 2.0.
- Conexión a PC o portátil.
- Rápida velocidad de lectura.
- Provisto con una práctica funda ideal para guardar también un portátil estándar de 15".
- Aumentos: 1.5X - 60X en una pantalla de 17", y 10X de Zoom óptico para larga distancia.
- Modos: Todo color, rango completo de opciones de colores mejorados.
- Funciona con la mayoría de los programas de magnificación.
- Peso: 1.4 Kg.
- Tamaño: 410 x 240mm base, 350mm altura máxima hasta 65mm para guardado.
- Alimentación: Disponibilidad de alimentación compatible con cualquier sistema.
- Batería Li-ion recargable.
- Duración de la batería 6 horas.
- Tiempo de carga con el cargador suministrado: 3-4 horas.
- Requisitos del sistema: Windows XP Home, Vista o Windows 7.
- Requisitos mínimos de hardware: 480 MB de RAM; 640 MB de RAM de video.

Usos:

- Trabajo con software de magnificación.
- Visión a distancia.
- Captura de imágenes.
- División de pantalla.
- Visualización de carteles.
- Rellenar libros de trabajo.
- Leer libros o periódicos.
- Ver fotos.

Ref.: 000491



Presto

1.799,00 €

1.978,90 € con el 10% IVA incluido

Lupa de 15" de uso sencillo, ligera y fácil de plegar

Presto

Presto es un magnificador de sobremesa sobrio y sencillo.

Con un funcionamiento simple e intuitivo, el Presto es fácil de plegar y transportar. Proporciona una imagen superior tanto en estática como mientras se lee.

Características:

- Todo está integrado: simplemente conecta la unidad a la red eléctrica, y está lista para usar.
- Tres modos de imagen: foto, positivo y negativo.
- Interfaz de usuario intuitiva: encender/apagar, acercar, alejar, modo de imagen y mejora de la imagen.
- Ampliación: 3X a 23X de aumento continuo.
- Auto-enfoque.
- Botón de mejora de la imagen en dos pasos: elige entre mejora de muy alto contraste o mejora suave para los modos de lectura, y colores y contraste mejorado en modo fotografía.
- Pantalla de cristal líquido de alto brillo de 15" integrada.
- Gran mesa de lectura con sistema antideslizante.
- Iluminación por LED.

Usos:

- Trabajar en casa, la escuela, universidad u oficina.
- Leer y escribir correos.
- Leer periódicos, revistas, libras, etc.
- Hacer maquetas, crucigramas y puzzles.
- Leer cajas o prospectos de medicinas.
- Leer facturas, horarios, listines telefónicos, programaciones.
- Rellenar y firmar formularios, documentos o cheques.
- Ver fotografías.
- Dibujar, diseñar.

Ref.: 000489



Liberty Scholar 2

2.999,00 €

3.298,90 € con el 10% IVA incluido

Lupa con batería y ampliación a corta y larga distancia

Liberty Scholar 2

La lupa Liberty Scholar 2 está compuesta por una pantalla TFT de 12" con una cámara integrada que puede ser usada para leer texto y también para visión a distancia.

Liberty Scholar 2 es compacta y portátil, con un diseño ligero y eficiente en espacio. Las baterías recargables proporcionan la flexibilidad de usarlo también donde exista

acceso a la red eléctrica.

Características:

- Pantalla: 12" (305 mm) TFT LCD a color.
- Ampliación en vista normal: 1.5X-50X.
- Cámara a distancia: 10X rango de zoom óptico.
- Modo: Todo color. Modos mejorados de negro sobre blanco y blanco sobre negros (positivo y negativo). Rango completo de semi-colores.
- Peso: 3kg.
- Tamaño: 300 x 250 x 60mm.
- Duración de 5.5 horas de uso continuo.
- Tiempo de carga con el cargador rápido suministrado: 3 horas.

Usos:

- Mirar una pizarra.
- Lectura y escritura.
- Ver fotos.
- Maquetas, crucigramas y puzzles.
- Ver TV.
- Ver partidos deportivos.
- Ampliación a distancia instantánea.

Ref.: 000487



Crystal XL

649,00 €

713,90 € con el 10% IVA incluido

Lupa digital de mano con pantalla AMOLED de 4.3" y lente de 3Mpx

Crystal XL

La lupa digital Crystal XL es la primera con pantalla AMOLED 4.3". Establece nuevos estándares para imágenes de calidad superior a través de un diseño innovador y tecnología de última generación.

Características:

- Pantalla AMOLED de 4.3".
- Optimizado para una velocidad de lectura alta.
- Uso simplificado a través de pulsaciones de botones rápidos: on/off. 3 niveles de zoom 3x, 4.5x y 7x. Modo (color, positivo y negativo y semi-color). Congelado de imagen. Visión de conjunto.
- Patilla plegable para facilitar el enfoque.
- Batería recargable integrada: 2.5 horas en color real, 4 horas en modo negativo, 3.5 horas de tiempo de carga.
- Ligera y equilibrada, peso de 200g.
- Llévala en el bolsillo, el cinturón o alrededor del cuello cómodamente.
- Selecciona tu propio modo de semi-color.

Útil para usuarios con:

- Degeneración macular.
- Glaucoma.

- Cataratas.
- Retinitis Pigmentosa.
- Retinopatía diabética.

Usos:

- Menús de restaurantes.
- Recibos y cuentas.
- Horarios de bus / tren.
- Números de teléfonos.
- Pantallas de cajeros automáticos.
- Etiquetas de precios.
- Etiquetas de medicinas.
- Fotos.
- Crucigramas / Puzzles.
- Cuestionarios o impresos.
- Mapas y direcciones.

Ref.: 000479



Prisma HD

1.599,00 €

1.758,90 € con el 10% IVA incluido

Lupa digital de alta definición con conexión HDMI

Prisma HD

La lupa digital Prisma ahora también está disponible en alta definición (HD). Simplemente conecta tu Prisma HD a tu televisión HD para tener a tu disposición una imagen rica y nítida.

Con su increíble rango de ampliación de 2.5X a 100X en una pantalla de 32" y su facilidad de uso, Prisma HD es una excelente solución para muchas patologías de baja visión, incluyendo:

- Degeneración macular.
- Glaucoma.
- Cataratas.
- Retinitis Pigmentosa.
- Retinopatía diabética.

Prisma HD te proporciona la libertad de leer y escribir con comodidad y facilidad donde y cuando quieras.

Características:

- HD 720p, resolución de 1280 x 720 50/60 Hz.
- Conéctalo a cualquier monitor de TV HDMI.
- Niveles de ampliación desde 2.5X a 100X en una televisión de 32".
- Botones de función.
- Modo visión de conjunto.
- Congelado de imagen.
- Pequeño y compacto.
- Peso ultra ligero: 1.3kg.
- Ocupa poco espacio como dispositivo de sobremesa.

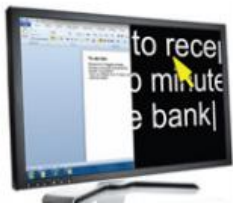
- Fácil de plegar y guardar.
- Imagen de alta nitidez en los modos mejorados con niveles de ampliación bajos.
- Iluminación LED ajustable.
- Altura de la cámara ajustable para incrementar la profundidad de campo.
- Funda de alta calidad para almacenaje y transporte (disponible por separado).

Usos:

- Trabajo en casa, escuela, universidad u oficina.
- Leer y escribir correos.
- Leer periódicos, revistas, libras, etc.
- Hacer maquetas, crucigramas y puzzles.
- Leer cajas o prospectos de medicinas.
- Leer facturas, horarios, listines telefónicos, programaciones.
- Rellenar y firmar formularios, documentos o cheques.
- Ver fotografías.
- Dibujar, diseñar.

Nota: La funda para transporte y almacenaje se vende por separado.

Ref.: 000485

Software baja visión**SuperNova Ampliador de pantalla**

495,00 €

544,50 € con el 10% IVA incluido

Software magnificador para PC

SuperNova Magnifier es un software que te permite ampliar con toda precisión, fluidez y facilidad lo que sucede en la pantalla de tu ordenador. Así, personas con baja visión pueden navegar por la web, escribir o leer desde un ordenador convencional.

SuperNova Ampliador de pantalla tiene las siguientes funcionalidades:

- Ampliador *Crystal Clear*
- Esquemas de color
- Soporte Multi-monitor
- Resaltado visual sincronizado

Ampliador Crystal Clear

Te permite ampliar hasta 60 veces la imagen de tu monitor. Sus 8 modos distintos te ayudan mantener en perspectiva la zona ampliada y la zona sin ampliar. Seguimiento automático, cientos de fuentes y punteros redimensionables y un lector de documentos específico hacen que le resulte fácil y cómoda cualquier lectura o navegación en la web a las personas con baja visión, ya que carga cualquier texto con tu tamaño, fuente y colores favoritos.

28 tipos de zoom distintos para que encuentres el que mejor te convenga. Amplía y reduce texto con un simple clic, scroll de ratón, tecla o pulsadores.

La tecnología *True Font* permite ampliar texto conservando su forma: no se limita a ampliar sin tener en cuenta la nitidez, sino que crea un texto de bordes suaves del tamaño que necesites muy cómodo de leer.

Además, si estas escribiendo el software de ampliación SuperNova te sigue ampliando la zona en la que te encuentras para que no te pierdas en ningún.

Puedes mantener áreas ampliadas constantemente (por ejemplo, el reloj) mientras estas trabajando. Puedes salvarlas, abrirlas y cerrarlas con una sola tecla. Desplázate con los cursores por la zona ampliada. Elige entre 4 punteros.

Esquemas de color

Alto contraste, negativo, escala de grises, verde sobre negro... Elige entre 24 configuraciones predeterminadas que aumentan la visibilidad y reducen los reflejos. Incluso puedes crear la tuya propia con la combinación de brillo, contraste, fondo o color de la fuente.

Altera los colores del documento para facilitar su lectura sin cambiar su apariencia cuando lo imprimas. Con Colour Replace puede cambiar el color de las imágenes por aquellos que puedas reconocer.

Soporte Multi-monitor

Amplía en tantos monitores como quieras, ya sea clonando la pantalla o con escritorio extendido. Ve escribiendo texto aumentado mientras en otro monitor se muestra el documento en su tamaño original.

Resaltado visual sincronizado

Resalta donde se encuentra el puntero del ratón, la selección del cursor, el foco de Windows o la línea de texto donde estés. Esto permite a personas con baja visión controlar dónde se encuentra la acción cuando otro lo está manejando, o detectar fácilmente donde está el puntero del ratón. Puede activarse o desactivarse a través de su acceso directo.

Ref.: 001246



SuperNova Lector de pantalla

995,00 €

1.094,50 € con el 10% IVA incluido

Transforma en voz lo que ves en pantalla

SuperNova Screen Reader es un software que transforma en voz todo lo que sucede en la pantalla de tu ordenador. Así, personas con baja visión pueden navegar por la web, escribir o leer desde un ordenador convencional.

SuperNova Lector de pantalla tiene las siguientes funcionalidades:

- Resaltado visual sincronizado
- Síntesis de texto a voz
- Sistema de atajos de teclado
- Control de síntesis de voz de webs o documentos mediante el teclado
- Lector de pantalla inteligente
- Acceso completo a la pantalla desde el teclado
- Entrada y salida Braille
-

Resaltado visual sincronizado

Resalta donde se encuentra el puntero del ratón, la selección del cursor, el foco de Windows o la línea de texto donde estés. Esto permite a personas con baja visión controlar dónde se encuentra la acción cuando otro lo está manejando, o detectar fácilmente dónde está el puntero del ratón. Puede activarse y desactivarse a través de su acceso directo.

Síntesis de texto a voz

SuperNova lee por ti. Síntesis de voz de tus documentos, aplicaciones o paginas web. Regula su velocidad y entonación. SuperNova también puede ir pronunciando lo que vayas escribiendo, letra a letra, palabra a palabra, o las dos cosas a la vez.

Sistema de atajos de teclado

Supernova te permite accionar todas sus funcionalidades desde cómodos atajos de teclado.

Control de síntesis de voz de webs o documentos mediante el teclado

Usa los cursores de tu teclado u otras combinaciones de teclas para desplazarte por la web o tus documentos PDF mientras SuperNova te lee el contenido.

Lector de pantalla inteligente

Esta funcionalidad está pensada para que personas ciegas puedan usar un ordenador convencional. Lee en voz alta o manda a un dispositivo Braille cualquier texto que haya en la pantalla. Una enorme variedad de configuraciones lo hacen un potente sistema para personas con deficiencia visual.

Acceso completo a la pantalla desde el teclado

Pensado para personas que no pueden ver la pantalla o que les resulta complicado usar el ratón. Esta función te permite controlar fácilmente el cursor desde el teclado.

Entrada y salida Braille

SuperNova es compatible con la mayoría de los teclados Braille, con funciones específicas para controlar el ordenador desde estos dispositivos.

Ref.: 001247



SuperNova Lector y ampliador de pantalla

665,00 €

731,50 € con el 10% IVA incluido

Software que lee y amplía la pantalla de tu PC

SuperNova Reader Magnifier es un software que magnifica y transforma en voz todo lo que sucede en la pantalla de tu ordenador. Así, personas con baja visión pueden navegar por la web, escribir o leer desde un ordenador convencional.

SuperNova Lector y ampliador de pantalla tiene las siguientes funcionalidades:

- Ampliador *Crystal Clear*
- Esquemas de color
- Soporte Multi-monitor
- Resaltado visual sincronizado
- Síntesis de texto a voz
- Sistema de atajos de teclado
- Control de síntesis de voz de webs o documentos mediante el teclado

Ampliador Crystal Clear

Te permite ampliar hasta 60 veces la imagen de tu monitor. Sus 8 modos distintos te ayudan a mantener en perspectiva la zona ampliada y la zona sin ampliar. Seguimiento automático, cientos de fuentes y punteros redimensionables o un lector de documentos específico hacen fácil y cómodo cualquier lectura o navegación en la web a personas con baja visión, ya que carga cualquier texto con tu tamaño, fuente y colores favoritos.

28 tipos de zoom distintos para que encuentres el que mejor te convenga. Amplía y reduce texto con un simple clic, scroll de ratón, tecla o pulsadores.

La tecnología True Font permite ampliar texto conservando su forma: no se limita a

ampliar sin tener en cuenta la nitidez, sino que crea un texto de bordes suaves del tamaño que necesites muy cómodo de leer.

Además, si estas escribiendo el software de ampliación SuperNova te sigue, ampliando la zona en la que te encuentras para que no te pierdas en ningún momento.

Puedes mantener áreas ampliadas constantemente (por ejemplo, el reloj) mientras estas trabajando. Puedes salvarlas, abrirlas y cerrarlas con una sola tecla. Desplázate con los cursores por la zona ampliada. Elige entre 4 punteros.

Esquemas de color

Alto contraste, negativo, escala de grises, verde sobre negro... Elige entre 24 configuraciones predeterminadas que aumentan la visibilidad y reducen los reflejos. Incluso puedes crear la tuya propia con la combinación de brillo, contraste, fondo o color de la fuente.

Altera los colores del documento para facilitar su lectura sin cambiar su apariencia cuando lo imprimas. Con Colour Replace puede cambiar el colores de las imágenes por aquellos que puedas reconocer.

Soporte Multi-monitor

Amplía en tantos monitores como puedas, ya sea clonando la pantalla o con escritorio extendido. Ve escribiendo texto aumentado mientras en otro monitor se muestra el documento en su tamaño original.

Resaltado visual sincronizado

Resalta donde se encuentra el puntero del ratón, la selección del cursor, el foco de Windows o la línea de texto donde estás. Esto permite a personas con baja visión controlar dónde se encuentra la acción cuando otro lo está manejando, o detectar fácilmente dónde está el puntero del ratón. Puede activarse y desactivarse a través de su acceso directo.

Síntesis de texto a voz

SuperNova lee por ti. Síntesis de voz de tus documentos, aplicaciones o páginas web. Regula su velocidad y entonación. SuperNova también puede ir pronunciando lo que vayas escribiendo, letra a letra, palabra a palabra o las dos cosas a la vez.

Sistema de atajos de teclado

Supernova te permite accionar todas sus funcionalidades desde cómodos atajos de teclado.

Control de síntesis de voz de webs o documentos mediante el teclado

Usa los cursores de tu teclado, combinaciones de teclas u otras teclas para desplazarte por la web o tus documentos PDF mientras SuperNova te lee el contenido.

Ref.: 001248



Guide

495,00 €

544,50 € con el 10% IVA incluido

Asistente para el ordenador para personas mayores con baja visión

Descarga aquí tu demo gratuita de Guide. ¿Ya la has descargado y deseas activarla? Ponte en contacto con nosotros.

Recomienda Guide a un amigo y conseguid los dos un 10% de descuento.

Simplemente indicáanos quién te recomendó Guide en las notas de tu pedido.

Guide es un completo asistente para el acceso al ordenador, **totalmente en castellano**, especialmente diseñado para personas con baja visión, ceguera o mayores. Guide está desarrollado de tal forma que es idóneo para aquellos que no han tenido un contacto anterior con el mundo de la informática, ya que simplifica espectacularmente todas las cosas que podemos hacer con una computadora a una sencilla interfaz.

Entre las muchas características de Guide podemos destacar:

Accesibilidad total

- Hace que el ordenador te lea todo en voz alta
- Amplia lo que sucede en la pantalla
- Resalte en alto contraste adecuado para cada persona

Comunicación

- Manda y recibe correos electrónicos de una forma sencilla
- Navega por internet
- Escanea y lee libros o correspondencia
- Escribe cartas y documentos
- Llamadas telefónicas a través de Skype
- Chatea por mensajería instantánea

Entretenimiento

- Juegos
- Tutor para aprender mecanografía
- Escucha radio por internet o podcast
- Reproduce películas o música
- Lector de noticias

Organización

- Organiza tu calendario
- Establece recordatorios y citas
- Agenda de contactos
- Corrector ortográfico y diccionario
- Magnífica notas tomadas a mano, diagramas o dibujos
- Redimensiona, recorta e imprime fotos
- Calculadora
- Gestion de mis finanzas
- Graba tus propios recordatorios de voz

Ref.: 001263

Líneas y teclados Braille



EasyLink 12

1.295,00 €

1.424,50 € con el 10% IVA incluido

Lector y teclado Braille Bluetooth de bolsillo

EasyLink 12

EasyLink 12 te permite acceder a todas las aplicaciones de tu smartphone y participar plenamente en la cada vez mayor sociedad de la información. Conecta EasyLink 12 a cualquier teléfono o tablet usando un lector de pantalla como Mobile Speak o Apple VoiceOver, y disfruta de este **dispositivo Braille pequeño y portátil**.

Con 12 caracteres Braille y un teclado compuesto de 6 teclas Braille ergonómicamente distribuidas, EasyLink 12 permite recibir correos electrónicos, enviar mensajes de texto, chatear con tus amigos o navegar por Internet, todo en Braille.

Gracias a su función Portapapeles, EasyLink 12 funciona como dispositivo autónomo, permitiéndote introducir información importante como números de teléfono o direcciones, y transferirlas más tarde a tu smartphone o tablet.

Características:

- 12 caracteres Braille para lectura.
- 6 teclas Braille para escritura.
- 2 teclas de navegación.
- Joystick de 5 direcciones.
- Tecnología Bluetooth.
- Batería recargable, que ofrece 10 horas de funcionamiento continuo.
- Dimensiones: 15.1 x 9.6 x 2.1 cm.
- Peso: 260 g.

Compatibilidad con lectores de pantalla:

- MobileSpeak.
- Talks.
- Mobile Accessibility.
- VoiceOver.
- Supernova.
- Window-Eyes.

Ref.: 001243



ALVA 640 Comfort

2.795,00 €

3.074,50 € con el 10% IVA incluido

Lector y teclado Braille Bluetooth

ALVA 640 Comfort

Alva 640 combina un **teclado Braille**, un bloc de notas integrado y tecnología

Bluetooth® para convertir el texto de tu PC, tablet o teléfono en una **línea Braille de 40 caracteres**.

Sencilla, portátil y asequible. Alva 640 se carga a través de un puerto USB y dura hasta 10 horas. Ni siquiera necesitas instalar un lector de pantalla.

Características:

- 40 caracteres Braille para lectura.
- Teclado de 8 puntos Braille para escritura.
- 40 teclas bajo la línea Braille para posicionar el cursor.
- 5 teclas de navegación con el pulgar.
- 4 teclas de navegación.
- 8 GB de memoria interna.
- Incluye el lector de pantalla NVDA Screenreader.
- Posibilidad de integrar tu lector de pantalla favorito.
- Tecnología Bluetooth de largo alcance (hasta 100 metros).
- Batería de Ion-litio integrada, que ofrece 10 horas de uso continuado con función de auto-standby.
- Puerto USB de alta velocidad.
- Teclas para Control, Windows, Enter, Alt y Espacio.
- Funcionalidad para tomar notas integrada.
- Fecha y hora.
- Tamaño: 33.8 x 11.5 x 1.8 cm.
- Peso: 780 g.

Ref.: 001238



ALVA BC640

4.250,00 €

4.675,00 € con el 10% IVA incluido

Lector y teclado Braille Bluetooth con 40 caracteres

ALVA BC640

Enviar y recibir emails, revisar citas y navegar por la web, todo en Braille. Con 40 caracteres Braille, un lector en pantalla opcional y tecnología Bluetooth de largo alcance, ALVA 640 se conecta inalámbricamente a tu ordenador, smartphone o tablet sin necesidad de instalar ni un driver.

El Pack de Expansión hace al ALVA BC640 aún más versátil. El teclado Braille integrado te permite tomar una nota rápida o apuntar un número de teléfono. Las teclas, ergonómicamente diseñadas, reducen la necesidad de utilizar el teclado del ordenador o del teléfono. Los altavoces estéreo integrados te permiten escuchar la locución de tu lector de pantalla mientras lees Braille.

Características:

- 40 caracteres Braille para lectura.
- 40 teclas bajo la línea Braille para posicionar el cursor.
- Teclado inteligente con 5 teclas de navegación y 4 de función.
- 5 teclas de navegación con el pulgar.
- 4 teclas de navegación.
- 4 GB de memoria interna.
- Posibilidad de incluir tu lector de pantalla favorito.

Líneas y teclados Braille

- Tecnología Bluetooth de largo alcance (hasta 100 metros).
- Batería de Ion-litio, que ofrece hasta 10 horas de uso continuo con función de stand-by automático.
- Puerto USB de alta velocidad.
- Dimensiones: 33.8 x 7.5 x 1.8 cm.
- Peso: 725 g.

Pack de Expansión:

- 8 teclas Braille para escritura.
- Teclas para Control, Windows, Enter, Alt y Espacio.
- Funcionalidad interna para tomar notas rápidas.
- Fecha y hora.
- Altavoces estéreo integrados.
- Botones para control de volumen.
- Batería recargable Ion-litio adicional (extiende el tiempo de funcionamiento del ALVA BC640 hasta 20 horas de uso continuo).
- Conectores de 3.5 mm para auriculares y micrófono.

Compatibilidad con lectores de pantalla:

- Windows 7 y 8 (32 y 64 bits): JAWS (versión 10 y superior), SuperNova, Window-Eyes, NVDA, System Access To Go.
- Windows Vista y Windows XP: JAWS (versión 10 y superior), SuperNova, Window-Eyes, NVDA, System Access To Go.
- Symbian: Mobile Speak, Talks.
- Android: BrailleBack, Mobile Accessibility.
- Apple Mac OS X Leopard, Lyon, Mountain Lyon y superior: VoiceOver.
- Apple iPod Touch, iPad y iPhone iOS 5.1 y superior: VoiceOver.
- Linux: BRLTTY.

Ref.: 001239



ALVA BC680

8.500,00 €

9.350,00 € con el 10% IVA incluido

Lector Braille Bluetooth y USB con 80 caracteres

ALVA BC680

Enviar y recibir emails, revisar citas y navegar por la web, todo en Braille. Con 80 caracteres Braille, un lector en pantalla opcional y tecnología Bluetooth de largo alcance, ALVA 680 se conecta inalámbricamente a tu ordenador, smartphone o tablet sin necesidad de instalar ni un driver.

Es el lector Braille más pequeño con 80 caracteres, lo que lo convierte es la solución ideal para entornos profesionales y educativos.

Gracias a sus dos puertos USB y a su conexión Bluetooth integrada, ALVA BC680 es el único terminal que ofrece **conexión simultánea a dos PCs diferentes, o a un PC y a un smartphone.** Conecta el teclado de tu PC directamente al BC680 y trabaja con el PC mientras sigues conectado para recibir mensajes de texto en tiempo real.

Conéctate a un dispositivo por USB y a otro por Bluetooth. ALVA BC680 hace que esto sea posible gracias a su innovador sistema de división de la línea Braille, que convierte al sistema en dos lectores separados, con teclas individuales para cada dispositivo.

Características:

- 80 caracteres Braille para lectura.
- 80 teclas bajo la línea Braille para posicionar el cursor.
- 2 teclados inteligentes, cada uno con 5 teclas de navegación y 4 de función.
- 10 teclas de navegación con el pulgar.
- 4 teclas de navegación.
- 4 GB de memoria interna.
- Posibilidad de incluir tu lector de pantalla favorito.
- Tecnología Bluetooth de largo alcance (hasta 100 metros).
- Batería de Ion-litio, que ofrece hasta 10 horas de uso continuo con función de stand-by automático.
- Dos puertos USB de alta velocidad.
- Conexión de teclado USB.
- Dimensiones: 68 x 7.5 x 1.8 cm.
- Peso: 1.19 kg.

Compatibilidad con lectores de pantalla:

- Windows 7 y 8 (32 y 64 bits): JAWS (versión 10 y superior), SuperNova, Window-Eyes, NVDA, System Access To Go.
- Windows Vista y Windows XP: JAWS (versión 10 y superior), SuperNova, Window-Eyes, NVDA, System Access To Go.
- Symbian: Mobile Speak, Talks.
- Android: BrailleBack, Mobile Accessibility.
- Apple Mac OS X Leopard, Lyon, Mountain Lyon y superior: VoiceOver.
- Apple iPod Touch, iPad y iPhone iOS 5.1 y superior: VoiceOver.
- Linux: BRLTTY.

Ref.: 001240