

## VARIOCONNECT 12 / 24



### FICHA TÉCNICA

Consta de línea de 12 ó 24 caracteres braille, según modelo.

Teclado con 6 teclas braille para introducción de datos.

Conectividad inalámbrica Bluetooth.

### REQUISITOS

Conocimientos de braille para introducción de datos con el teclado y lectura de la línea.

### USO

Si bien por el tamaño es ideal para uso con dispositivos móviles, puede utilizarse con los siguientes sistemas operativos y revisores de pantalla:

- iOS con VoiceOver.
- Android con TalkBack. Precisa la instalación de la app BrailleBack (\*).
- Windows con JAWS y NVDA.

(\*) BrailleBack es un Servicio de Accesibilidad que ayuda a los usuarios ciegos con dispositivos braille. Se trabaja en conjunto con la aplicación TalkBack para obtener una respuesta combinada de voz y braille. Esta aplicación le permite conectar una Línea Braille a su dispositivo a través de Bluetooth. El contenido de la pantalla se presentará en la Línea Braille y se puede navegar e interactuar con el dispositivo mediante las opciones que aparecen en pantalla. También, permite introducir texto usando el teclado braille.

### BIBLIOGRAFÍA, MANUALES, RECURSOS Y ENLACES DE INTERÉS

- [Página del producto en la web de Baum:](http://www.baum.de/en/products/brailledisplay/vconnect12.php)  
<http://www.baum.de/en/products/brailledisplay/vconnect12.php>
- [Teclas del dispositivo para la navegación con VoiceOver:](https://support.apple.com/es-es/HT202140)  
<https://support.apple.com/es-es/HT202140>

- [Comandos comunes de braille para navegación con VoiceOver en iPhone, iPad e iPod:](#)  
<https://support.apple.com/es-es/HT202132>
- [BrailleBack en Google Play:](#)  
<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.googlecode.eyesfree.brailleback&hl=es>

[Líneas Braille pequeñas con teclado](#)