

Tobii I-16



BJ-I16

Comunicador de 15'6 pulgadas para controlar con la mirada

I-16 es un comunicador dinámico que **sirve para comunicarse de forma eficaz**, mediante el seguimiento ocular de la mirada, para aquellas **personas que no pueden hablar o tienen dificultades en el habla**. Aumenta las posibilidades de interacción y comunicación del usuario, **tanto si éste se inicia con pocos pictogramas, como si ya usa el alfabeto**. Basta con ir realizando ajustes de acuerdo a las necesidades de cada momento.

Este **dispositivo generador de voz** es el comunicador más ligero y duradero que **puede controlarse completamente con los ojos**. Es, además, **el primer dispositivo de mirada pensado también para uso en exteriores**, por lo que el seguimiento ocular **funciona en exteriores con luz solar intensa**, así como en interiores con mucha luz. Es **preciso en la selección con la mirada** aportando rapidez y confianza; y tarda menos tiempo en recuperarse si los ojos se mueven fuera del campo de rastreo o hay movimientos involuntarios.

I16 de Tobii (al igual que [I13](#)) no sólo es **resistente al agua**, sino que además incorpora una **pantalla táctil Gorilla Glass robusta** y fiable para garantizar su durabilidad, y unos **altavoces integrados** para una salida de voz clara. Gracias a él, puedes acceder a Windows, comunicarte, y controlar el entorno de tu hogar a la velocidad de un ordenador portátil, ya que integra el veloz procesador Intel Core i5. Puedes **acceder a él a través del seguimiento ocular, de un pulsador o del tacto**.

Múltiples métodos ocular	Veloz de acceso	Duradero	Seguimiento número 1
-----------------------------	--------------------	----------	-------------------------

Todo lo que necesitas en un dispositivo

El comunicador I-16 incluye los programas [Computer Control](#), [Snap](#)



[Core First](#) y [Communicator 5](#) ya instalados.

Independientemente de si eres un comunicador emergente, **basado en pictogramas o alfabetizado**, nuestras soluciones pre-instaladas te permiten **comenzar en cualquier punto del camino de la comunicación** e ir haciendo ajustes rápidamente de acuerdo a tus necesidades.

✓ [Computer Control](#) hace posible la **interacción con tu ordenador a través de la mirada** y te permite controlar tu I-Series y el entorno de Windows de manera intuitiva para que puedas realizar tareas por tu cuenta. También te permite utilizar Snap Core First, Communicator 5, Snap Scene y otras aplicaciones usando solo los ojos.

✓ [Snap Core First](#) es una **aplicación de comunicación basada en pictogramas** que permite avanzar hacia la lectoescritura a cualquier edad o en cualquier etapa del desarrollo del lenguaje. Esta atractiva solución de CAA **convierte pictogramas en voz clara** y evoluciona a la par de tus necesidades.

✓ [Communicator 5](#) está diseñado para **ayudar a personas alfabetizadas con limitaciones en el habla** a comunicarse de manera más eficiente. **Convierte texto e imágenes en voz clara** y ofrece **correo electrónico, mensajes de texto, teléfono y control ambiental para el hogar (controla puertas, luces y el teléfono u otros elementos de infrarrojos)**.

Óptimo para...

Los **comunicadores dinámicos** controlables con la mirada son ideales para **personas con dificultades en el habla o ausencia total de la misma**, y con dificultades de movilidad como personas con **parálisis cerebral, ELA, síndrome de Rett, locked-in syndrome, ACV/afasia, lesión medular, o similares**.

Si quieres ver como éste y otros comunicadores ayudan a muchas personas [haz clic aquí](#) y **conoce a algunos de nuestros usuarios**.

Adáptalo a tus necesidades

Su tamaño de 15'6 pulgadas lo hace ideal para poder realizar el seguimiento ocular y seguir siendo un **dispositivo transportable y fácil de manejar**. Puede utilizarse de **sobremesa** y también **se puede colocar en una silla de ruedas, una cama**, o fijarlo de pie a cierta altura agregándole uno de los [soportes para comunicadores](#).



¡Todo incluido y listo para usar!

El comunicador I-16 incluye: el **dispositivo I-16** de la gama I-Serie, una **base ajustable**, un **cargador**, una **placa de montaje ConnectIT**, una **guía de primeros pasos**, y **tarjetas de entrenamiento** para utilizar el dispositivo.

Este producto incluye el **mejor seguidor ocular del mundo** desarrollado **Tobii**, líder mundial en innovación en productos de eyetracking y control con la mirada.

Contáctanos y te asesoramos sin compromiso. Haz clic en el banner.

Si tienes dudas sobre qué comunicador necesitas o **cuáles son las ventajas que puede ofrecerte un comunicador dinámico** en tu caso particular, contacta con nosotros haciendo clic en el banner, y un experto te contactará para ofrecerte asesoramiento.

Especificaciones técnicas

Tipo/Modelo	Tobii Dyn
Pantalla	15.6"
Resolución de la pantalla	1920 x 1
Panel táctil	Pantalla puntos
Pantalla trasera	480 x 12
Dimensions	39.1 x 2



	15.4" x 3
Peso	2,7 kg
Altavoces	2 x altavoz
Micrófono	1 micrófono
Procesador	Intel Core
RAM	8GB LPD
Sistema operativo	Microsoft
Unidad de disco duro	256 GB,
Conectores	2 x USB 2 interfaz 1 clavija 1 x 19 V
Botones	1 x encendido 1 x subido 1 x bajado 2 programables
WLAN (opcional)	IEEE 802
Bluetooth (opcional)	Bluetooth
Control remoto por infrarrojos (Unidad de control ambiental)	Vishay T Orientación transmisión
Cámara	Cámara Cámara

Seguidor visual

Módulo T

Duración de la batería

~8 h

Tiempo de carga de la batería

Maximo

Soporte del escritorio

Integrad

Sistemas de montaje admitidos

Tobii Dy
REHAdap

Fuente de energía

Adaptad

