

# GRID PAD EYE 11", 13" Y 18"

## GRID PAD EYE

Nuestra gama de dispositivos de control de comunicaciones y de ambiente con ayuda de las cuadrícula está repleta de características y se puede controlar utilizando una amplia gama de cámaras de trasteo de ojos



## Un dispositivo a su medida

El **GRID PAD EYE** está disponible en versiones 11", 13" y 18". Las siguientes cámaras están disponibles:

MyGaze Assistive 2  
Alea Intelligaze

Elija la cámara que funcione mejor para usted y configuraremos el **GRID PAD EYE** con la placa de montaje necesaria. Los dos puertos USB y switch ofrecen la opción de dispositivos de acceso complementario para trabajar junto a la cámara.



## GRID PAD EYE 11

El más pequeño de nuestros dispositivos de **Grid Pad Eye** está construido alrededor de una tableta de alta especificación, que ejecuta el sistema operativo Windows 10. Dentro de la tableta se encuentra un procesador Intel Core de 1,9 GHz, 4 GB de memoria y 120 GB de disco duro.



## GRID PAD EYE 13

Nuestro **Grid Pad Eye** tamaño medio ofrece una vida de batería extra-larga. Está construido alrededor de una tableta robusta de 13 "que ejecuta Windows 10. La cuadrícula 3 se ejecuta rápidamente gracias al potente procesador Intel Celeron de 1,4 GHz y 8 GB de memoria. El disco duro es una unidad sólida de estado sólido de 256 GB.

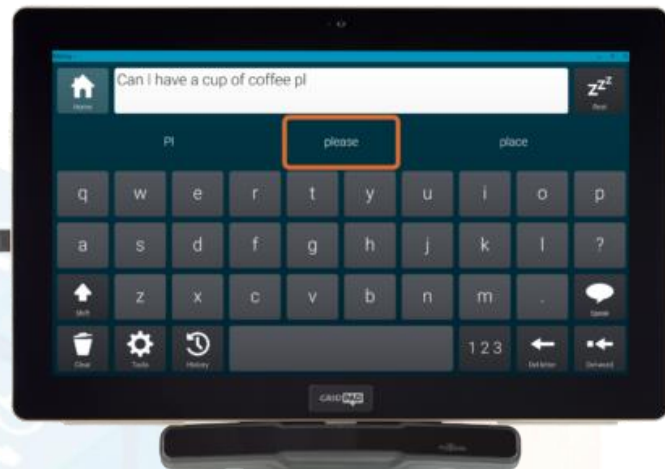
El **Grid Pad Eye 13** incluye una batería de reemplazo para que pueda continuar utilizando el dispositivo incluso cuando usted tiene poca energía.



## GRID PAD EYE 18

Nuestro **Grid Pad Eye** se utiliza a menudo en aulas o montado en el hogar u oficina. Es adecuado para el montaje en silla de ruedas. La pantalla grande proporciona objetivos más grandes que ayudan a las personas con dificultades de acceso o discapacidad visual.

El dispositivo está construido alrededor de una tableta de 18" con un procesador Intel Quad Core y 8 GB de RAM. El disco duro es de 500 GB



### ❖ **Montaje flexible**

Tanto el **Grid Pad Eye 11** como el **Grid Pad Eye 13** incluyen soportes integrados - dispositivos de posicionamiento en el mejor ángulo para el uso de la mesa. Para los usuarios de silla de ruedas, o aquellos que prefieren un soporte de suelo, la placa de montaje es compatible con los sistemas REHAdapt y Daessy.

### ❖ **Fácil edición**

Los recursos son fáciles de actualizar y editar en cualquier lugar. Ya sea que necesite agregar una celda a su cuadrícula o descargar un nuevo conjunto de cuadrícula - puede hacerlo todo a través de su dispositivo.

### ❖ **Sonido innovador**

El **Grid Pad Eye** viene con el sonido amplificado integrado de la alta calidad, así que no hay necesidad de altavoces adicionales.

### ❖ **Control de entorno infrarrojo.**

La tecnología infrarroja incorporada en controles remotos normalmente operan TV, centros de música y otros sistemas similares. También se incluye el control de radio que puede operar sockets, alarmas y relays.

### ❖ **Configuración dedicada o estándar**

Para las personas que sólo quieren utilizar el **The Grid Pad** como un dispositivo AAC, podemos suministrarlo en modo dedicado. Sin costo adicional, restringimos el dispositivo para que solo se pueda usar nuestro software de **The Grid**.

## ESPECIFICACIONES

### GRID PAD EYE 11"

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Sistema operativo:      | Windows 10   |
| <input type="checkbox"/> Software:               | Grid 3   |
| <input type="checkbox"/> Procesador:             | Intel® Core™ procesador m5-6Y54 1 GHz – 2.7 GHz Burst                                    |
| <input type="checkbox"/> Memoria:                | 4GB  |
| <input type="checkbox"/> Disco duro:             | 128 GB SSD   |
| <input type="checkbox"/> Gráficos:               | Intel® HD Graphics   |
| <input type="checkbox"/> Dimensiones (mm):       | 310 x 200 x 50mm   |
| <input type="checkbox"/> Dimensiones (pulgadas): | 12.2 x 7.8 x 2"  |
| <input type="checkbox"/> Peso (kg):              | 1.7 kg   |
| <input type="checkbox"/> Peso (libras):          | 3.7 lbs  |
| <input type="checkbox"/> Duración de la batería: | Hasta 2 horas 30 minutos con eye gaze  |
| <input type="checkbox"/> Cámara de la tableta:   | 2MP delantero, 5MP trasero   |
| <input type="checkbox"/> Pantalla:               | 11.6 "1080 Pantalla HD   |
| <input type="checkbox"/> Cámara eye gaze:        | Alea IntelliGaze, MyGaze   |
| <input type="checkbox"/> Acceso:                 | Pantalla táctil, interruptor, entrada USB  |
| <input type="checkbox"/> Conectividad:           | Wi-fi, bluetooth   |
| <input type="checkbox"/> Puertos:                | 2 x USB2.0, altavoz hacia fuera, micro SD, micro HDMI, Puerto de realimentación auditiva |
| <input type="checkbox"/> Botones:                | Potencia de volumen  |
| <input type="checkbox"/> Interruptor de acceso:  | 2 jacks de 3,5 mm, interruptor de radio (extra adicional)                                |
| <input type="checkbox"/> Altavoz amplificado:    | 2 x altavoces incorporados de alta calidad   |
| <input type="checkbox"/> Integrado:              | Estuche integrado  |
| <input type="checkbox"/> Opciones de montaje:    | Rehadapt, Daessy y construido en Tablet Stand  |
| <input type="checkbox"/> Control ambiental:      | Servus dentro - Gewa, Eldat o Z-wave, receptor de radio conmutador                       |

## ESPECIFICACIONES

### GRID PAD EYE 13"

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Sistema operativo:      | Windows 10   |
| <input type="checkbox"/> Software:               | Grid 3   |
| <input type="checkbox"/> Procesador:             | Intel Celeron 2957U 1.4GHz   |
| <input type="checkbox"/> Memoria:                | 8GB  |
| <input type="checkbox"/> Disco duro:             | 256 GB SSD   |
| <input type="checkbox"/> Gráficos:               | Intel® HD Graphics   |
| <input type="checkbox"/> Dimensiones (mm):       | 344 x 216 x 57 - Basado en sistema de Alea Intelligaze                                   |
| <input type="checkbox"/> Dimensiones (pulgadas): | 13,5 x 8,5 x 2,2 - Basado en sistema de Alea Intelligaze                                 |
| <input type="checkbox"/> Peso (kg):              | 3.1 kg Basado en sistema de Alea Intelligaze   |
| <input type="checkbox"/> Peso (libras):          | 6.8 lbs Basado en sistema de Alea Intelligaze  |
| <input type="checkbox"/> Duración de la batería: | Hasta 5 horas con eye gaze   |
| <input type="checkbox"/> Cámara de la tableta:   | 2MP delantero, 5MP trasero   |
| <input type="checkbox"/> Pantalla:               | 19.3 " LED 1080 Pantalla HD  |
| <input type="checkbox"/> Cámara eye gaze:        | Alea IntelliGaze, MyGaze   |
| <input type="checkbox"/> Acceso:                 | Pantalla táctil, interruptor, entrada USB  |
| <input type="checkbox"/> Conectividad:           | Wi-fi, bluetooth   |
| <input type="checkbox"/> Puertos:                | 2 x USB2.0, altavoz hacia fuera, micro SD, micro HDMI, Puerto de realimentación auditiva |
| <input type="checkbox"/> Botones:                | Potencia   |
| <input type="checkbox"/> Interruptor de acceso:  | 2 jacks de 3,5 mm, interruptor de radio (extra adicional)                                |
| <input type="checkbox"/> Altavoz amplificado:    | 2 x altavoces incorporados de alta calidad   |
| <input type="checkbox"/> Opciones de montaje:    | Rehadapt, Daessy y construido en Tablet Stand  |
| <input type="checkbox"/> Control ambiental:      | Servus dentro - Gewa, Eldat o Z-wave, receptor de radio conmutador                       |

## ESPECIFICACIONES

### GRID PAD EYE 18"

<input type="checkbox"/> Sistema operativo:	Windows 10
<input type="checkbox"/> Software:	Grid 3
<input type="checkbox"/> Procesador:	Procesador Intel® Pentium® J3710 1.6 GHz - 2.6 GHz Burst
<input type="checkbox"/> Memoria:	8GB
<input type="checkbox"/> Disco duro:	256 GB SSD
<input type="checkbox"/> Gráficos:	Intel® HD Graphics
<input type="checkbox"/> Dimensiones (mm):	440 x 325 x 50 mm
<input type="checkbox"/> Dimensiones (pulgadas):	17.3 x 12.8 x 2"
<input type="checkbox"/> Peso (kg):	3.25 kg
<input type="checkbox"/> Peso (libras):	7.17 lbs
<input type="checkbox"/> Duración de la batería:	Hasta 2 horas con eye gaze
<input type="checkbox"/> Cámara de la tableta:	2MP delantero,
<input type="checkbox"/> Pantalla:	17.3 " 1080 Pantalla HD
<input type="checkbox"/> Cámara eye gaze:	Alea IntelliGaze, MyGaze
<input type="checkbox"/> Acceso:	Pantalla táctil, interruptor, entrada USB
<input type="checkbox"/> Conectividad:	Wi-fi, bluetooth
<input type="checkbox"/> Puertos: 2 x USB 2.0, 1 x USB3.0, speaker out, micro SD card reader, auditory feedback socket, HDMI	
<input type="checkbox"/> Botones:	Potencia Volumen
<input type="checkbox"/> Interruptor de acceso:	2 jacks de 3,5 mm, interruptor de radio (extra adicional)
<input type="checkbox"/> Altavoz amplificado:	2 x altavoces incorporados de alta calidad
<input type="checkbox"/> Opciones de montaje:	Rehadapt, y Daessy
<input type="checkbox"/> Control ambiental:	Servus dentro - Gewa, Eldat o Z-wave, receptor de radio conmutador