

Moverio BT-35E

FICHA TÉCNICA



La nueva pantalla adaptativa amplía el alcance de la conectividad y la capacidad de uso en sectores como el sanitario, la ingeniería, el pilotaje comercial de drones, etc.

Con las nuevas BT-35E, las smartglasses transparentes binoculares con tecnología Si OLED inalámbrica, los usuarios podrán centrarse en tareas específicas con múltiples contenidos y poca latencia procedente de distintos dispositivos a través de conexiones HDMI o USB-C. Estas cómodas y duraderas smartglasses se han diseñado para que las utilice una gran variedad de usuarios o visitantes.

Diseñadas para dispositivos propios del usuario y uso intensivo

En lugar de utilizar su propio controlador con Android, este modelo presenta una caja de interfaz que permite que otros dispositivos se conecten a través de HDMI o USB-C con una baja latencia. El diseño y comodidad de uso de las BT-35E resultan fundamentales, al haber sido diseñadas específicamente para aplicaciones comerciales. Con una estructura sólida y características pensadas para la comodidad permiten ser usadas por una gran cantidad de usuarios, y se pueden llevar cómodamente durante períodos prolongados, independientemente de la forma, el tamaño de la cabeza o de si el usuario lleva gafas.

Alto contraste para materializar la verdadera realidad aumentada

Con las BT-35E, el espacio de visualización no utilizado parece realmente transparente gracias a nuestra nueva tecnología de pantalla micro Si-OLED y a su elevada relación de contraste de 100 000:1. Esto permite que el contenido aumentado se superponga de forma inmersiva sobre el mundo real.

Un rendimiento y calidad de imagen excelentes

La pantalla de alta definición 720p y la alta luminosidad garantizan imágenes nítidas y colores vivos. Las smartglasses también pueden ofrecer contenido en 3D.

Funcionamiento y gestión sencillos

Las BT-35E pueden usarse en exteriores e interiores gracias al cristal sombreado abatible o completamente en manos libres gracias a la correa para el cuello. Es posible obtener dos años de garantía y garantía adicional si se adquieren mediante nuestros packs Cover+.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- **Centra la mirada en la tarea a realizar**
Céntrate en tu actividad mediante el potencial de la realidad aumentada
- **Diseño resistente y flexible**
Diseñadas para ser utilizadas de forma sencilla por una amplia gama de usuarios
- **Conexiones HDMI y USB-C**
Ofrece una experiencia de baja latencia
- **Excelente calidad de imagen**
La pantalla HD (720p) y la alta luminosidad garantizan imágenes nítidas y colores vivos
- **Ideal para aplicaciones comerciales**
Por ejemplo, sector sanitario, ingeniería, pilotaje comercial de drones, etc.

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

TECNOLOGÍA

Tipo de modelo Transparentes, a través de las lentes

ASPECTO

Tipo de dispositivo de visualización Si-OLED (Silicon - Organic Light-Emitting Diode)
Método conductor Mono Crystalline Silicon Active Matrix
Tamaño de pantalla 0,43 pulgada panel ancho (16:9)
Número de píxeles 921.600 píxeles (1.280x 720) x RGB
Tamaño de pantalla (distancia de proyección) 40 pulgadas en 2,5 m - 320 pulgadas en 20 m
Reproducción del color 24 bits color (16,77 millones de colores)
Frecuencia de actualización 30 Hz

SENSORS

Cámara 5 millones de píxeles
Brújula Sí, solo casco
Giroscopio Sí, solo casco
Acelerómetro Sí, solo casco
Micrófono Opcional
Sensor de iluminación Sí

CONECTIVIDAD

microUSB USB 2.0
Puertos del conector micro-USB, Conector minijack de 4 patillas (auriculares con micrófono que cumplen con el estándar CTIA) x1, USB tipo C, HDMI

INTERFAZ DE USUARIO

Tecla de función 2D/3D, Brillo, Volumen, Potencia

FORMATOS DE ARCHIVO COMPATIBLES

Compatible con 3D Side-by-side

TERMINAL DE CONEXIÓN

USB I/O Micro-USB

GENERAL

Voltaje de suministro eléctrico 100 V - 240 V CA +/- 10 %, 50 Hz/ 60 Hz, con Micro USB cable
Adaptador de CA
Dimensiones: auriculares 194 mm x 176 mm x 30 mm (Ancho x largo x alto)
Dimensiones: Controlador 85 mm x 52 mm x 15 mm (Ancho x largo x alto)
Peso de los auriculares 119 g

OTROS

Garantía 24 meses Reparación en taller
Ampliación de garantía opcional disponible

Moverio BT-35E

INCLUYE

- Adaptador de CA
- Pinza de correa
- Funda de transporte
- Cristal sombreado abatible
- Casco
- Caja de interfaz
- Cable Micro-USB
- Tornillo de montaje
- Retén de cable
- Juego de manuales de usuario

ACCESORIOS OPCIONALES

- Moverio BT-350 Nose Pad 7111552
- Moverio BT-300 and BT-350 Earphones with Mic 7111272
- BT-350 Carrying Case V12H948W01
- Moverio BT-350 Shade Unit pack V12H883W01
- Moverio BT-350 Temple Grip/Nose Pad/Neck Strap Pack V12H884W01

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Código SKU V11H935040

Código de barras 8715946656656

Dimensiones embalaje individual 410 x 300 x 490 mm

Peso de la caja 0 kg

País de origen Filipinas

Tamaño de la paleta 30 unidad



Epson Ibérica, S.A.U.
Tel.: 93 582 15 00
Tel.: 902 49 59 69 (Preventa)
Fax: 93 582 15 55
www.epson.es

Central: Sant Cugat
Camí de Ca n'Ametller, 22
Edificio 2
08195 Sant Cugat del Vallès (Barcelona)

EPSON®