



## Kit de presentación inalámbrica de nivel empresarial que permite la duplicación nativa de pantallas

Diseñado para implementaciones a gran escala y trabajando a través del protocolo Miracast y Airplay, el ScreenBeam 960 facilita la conexión de su dispositivo Windows, Android o Apple a la pantalla de la sala con un solo clic o deslice. El escritorio extendido libera su dispositivo para otras acciones al presentar con ambas pantallas táctiles interactivas y es compatible con tecnología táctil inalámbrica.

El software del sistema de administración central (CMS) se incluye para la administración remota de los receptores, lo que proporciona la seguridad y la capacidad de administración de clase empresarial que los departamentos de IT necesitan.

El kit contiene el ScreenBeam 960A, un soporte de montaje y un cable de alimentación USB.

Para obtener más detalles, haga clic [AQUÍ](#)

### 01 DEVICE

|                          |   |
|--------------------------|---|
| <b>Sistema operativo</b> | Windows 10, Android 4.2 (y posterior), macOS 10 (y posterior), iOS 11 (y posterior) |
| <b>LAN (RJ45)</b>        | x1  |
| <b>VGA In</b>            | x1  |
| <b>VGA Out</b>           | x1  |
| <b>HDMI Out</b>          | x1  |
| <b>USB-touch</b>         | x1  |
| <b>Audio</b>             | LCPM 2.0  |
| <b>Resolución</b>        | hasta 1920x1080 @30Hz   |
| <b>Ethernet</b>          | RJ45 10/100 LAN   |
| <b>Features</b>          | Soporte táctil: 1 punto, escritorio extendido con sistema operativo Windows         |
| <b>Apoyo de idiomas</b>  | EN, DE, FR, PL, NL, RU, ES, IT, JP, CN, KO  |

### 02 ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

**WiFi standard** Miracast P2P: 802.11ac; Infrastructure: 802.11a/b/g/n

### 03 GESTIÓN DE ENERGÍA

|   |            |
|---|------------|
| <b>Unidad de fuente de alimentación</b> | externo    |
| <b>Gestión de energía</b>               | 5W typical |

#### 04 SOSTENIBILIDAD

|                     |                       |
|---------------------|-----------------------|
| <b>Certificados</b> | CE, RoHS support, RED |
|---------------------|-----------------------|

#### 05 DIMENSIONES / PESO

|                             |                    |
|-----------------------------|--------------------|
| <b>Producto dimensiones</b> | 168 x 168 x 34.5mm |
| <b>Código EAN</b>           | 4948570032396      |

#### 06 CONDICIONES AMBIENTALES

|   |              |
|---|--------------|
| <b>Rango de temperatura de funcionamiento</b> | 0°C - 40°C   |
| <b>Humedad durante el funcionamiento</b>      | 10% - 85%    |
| <b>Rango de temperatura de almacenamiento</b> | - 0°C - 70°C |
| <b>Humedad durante el almacenamiento</b>      | 5% - 90%     |

*All trademarks and registered trademarks acknowledged. E & O E. Specification subject to change without notice. All LCD's comply with ISO-9241-307:2008 in connection with pixel defects.*

© IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED