

## ATEM 2 M/E Broadcast Panel



El increíble ATEM 2 M/E Broadcast Panel ofrece toda la potencia necesaria para las transmisiones en directo más complejas y es ideal cuando se dispone de espacio suficiente para un gran panel y se necesita tener todo el control al alcance de la mano. El diseño extraordinario del ATEM 2 M/E Broadcast Panel luce de maravilla y cuenta con todos los controles ubicados justo donde los necesitas para ofrecer una mayor creatividad en las producciones en directo más complejas. Se conecta mediante Ethernet y también incluye una conexión directa tu ordenador.

**US\$14,995**

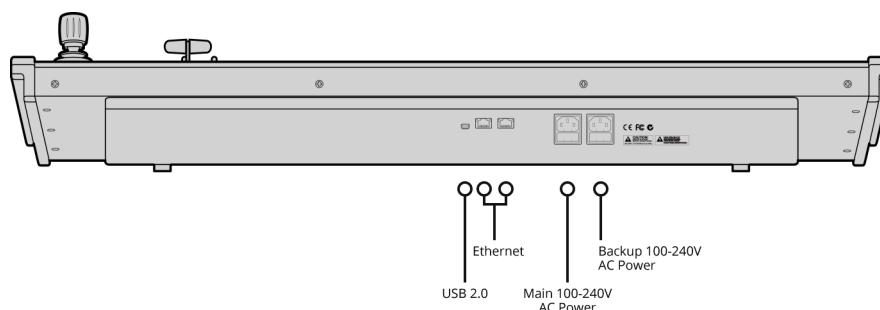
### Conexiones

#### Ethernet

10/100/1000 (Base-T) con salida derivada para otros paneles de control y equipos informáticos.

#### Actualizaciones del sistema interno

1 puerto USB para actualizaciones del sistema operativo interno.



### Soporte informático

#### Aplicaciones

ATEM Software Control Panel.

## Sistemas operativos



Mac OS X 10.10 (Yosemite),  
Mac OS X 10.11 (El Capitan) o posterior.

Sistema operativo integrado que cumple con las normas de la industria aeroespacial.



Windows 8.1 64-bit o  
Windows 10 64-bit.

Sistema operativo integrado que cumple con las normas de la industria aeroespacial.

## Especificaciones del producto

### Puntos de cruce directos

20

### Puntos de cruce adicionales

40

### Tipo de botón para puntos de cruce

Botón iluminado con tres colores diferentes.

### Rótulos para puntos de cruce

Mapa de bits RGB de alto contraste.

### Selectores de transición

BKG (fondo), KEY 1-2 (por banco de mezcla y efectos).

### Indicador de señal al aire

Sí

### Selectores para transición de elementos en la señal principal (DSK) AUTO, CUT, TIE o PREV TRANS.

### Previsualización de transiciones

Sí

### Indicador de duración de la transición

Sí

### Control de menú

Botones para mapa de bits en pantalla.

### Palanca de transición

2

### Palanca de mando de 3 ejes.

Sí

### Teclado numérico

Sí

## Requisitos energéticos

### Fuente de alimentación redundante

Sí

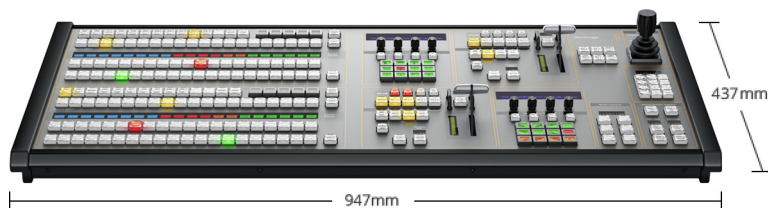
### Voltaje de entrada

Fuente de alimentación interna  
(100-240 V).

### Consumo de energía

70 vatios

## Especificaciones físicas



KG  
15.25 kg

## Especificaciones ambientales

### Temperatura de funcionamiento

0° - 40° C

### Temperatura de almacenamiento

-20° - 60° C

### Humedad relativa

Hasta 95%

---

## Artículos incluidos

ATEM 2 M/E Broadcast Panel

---

## Garantía

### **Garantía del producto**

12 meses de garantía limitada otorgada por el fabricante.

---

### **Reparaciones**

Para obtener más detalles sobre la garantía de este producto, consulte el manual de funcionamiento en la página de soporte técnico ([www.blackmagicdesign.com](http://www.blackmagicdesign.com)).

---

Este sitio y todos sus contenidos son propiedad de Blackmagic Design Pty. Ltd. 2016. Todos los derechos reservados.

Todas las marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios. Los precios de venta recomendados no incluyen impuestos ni portes de envío.

Distribuidor autorizado