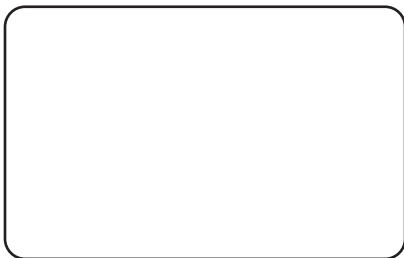




## **XPB 2**

**User Manual / Instrucciones de Usuario**



Equipson, S.A.  
[www.equipson.es](http://www.equipson.es)  
[support@equipson.es](mailto:support@equipson.es)



All rights reserved.

## XPB -2 MICROPHONE DESK STAND

### Description

This microphone desk stand effectively isolate mounted microphones from impact vibration and mechanical noise normally transmitted from the surface. It is intended for use with microphones stood on lecterns, pulpits, conference tables and similar surfaces. Ideal for use with gooseneck microphones and other quick-mount type microphone using industrial standard XLRM 3-pin or jack 1/4" type connectors. The microphone desk stand comes with a low reflectance, matte-black finish. It has an on/off switch that controls the power and it features COMBI type receptance on the input port and 3-pin XLRM type receptance on the output port, it is Nickel-plated finish.

### MECHANICAL SPECIFICATIONS

#### DIMENSIONS

Width: 110mm

Length: 160mm

Height: 40mm

#### Mounting/Connector:

1. Insert a microphone into the microphone desk stand.
2. Connect the adequate side of the cable to the stand and the other side to your equipment.
3. To remove the microphone: Pullout the microphone directly when the power is off.



## XPB -2 BASE DE SOBREMESA PARA MICROFONO

### Descripción

Esta base de sobremesa para micrófonos, aísla los micrófonos conectados frente a vibraciones o ruidos mecánicos transmitidos normalmente desde la superficie. Permite ser usado con micrófonos colocados en atriles, púlpitos, mesas de conferencia o superficies similares. Es ideal para micrófonos de flexo y otros tipos de montaje rápido que utilicen conectores standard XLR3 macho o Jack 1/4". La base de sobremesa viene con un acabado no reflectante en negro mate. Dispone de conmutador on/off que controla en encendido, además dispone de conector COMBI para el conexionado de diferentes tipos de micrófono y conector XLR3 macho para la salida y conexionado a mezclador.

### ESPECIFICACIONES MECANICAS

#### DIMENSIONES

Ancho: 110mm

Longitud: 160mm

Altura: 40mm

#### Conexionado:

1. Inserte un micrófono en la toma COMBI superior
2. Conecte el lado adecuado del cable a la salida de la unidad y la otra al mezclador
3. Para retirar el micro, pulse en el seguro del conector y estire con la alimentación apagada.

