

# TRADUCCIÓN SIMULTÁNEA

## Pupitre de intérprete

**TC-F06**

**6 canales**

**TC-F16**

**16 canales**

Pupitre de intérprete del sistema de conferencias por infrarrojos. Se conecta a la unidad de control que se encarga de enviar los diferentes canales de audio (original + traducidos) a los radiadores de infrarrojos, responsables de la difusión de la señal a los receptores de los asistentes a la conferencia.

El pupitre dispone de una pantalla LCD para la configuración y el control de los canales, micrófono flexo de 410 mm, altavoz y doble conexión para microauriculares, entre otras funciones.

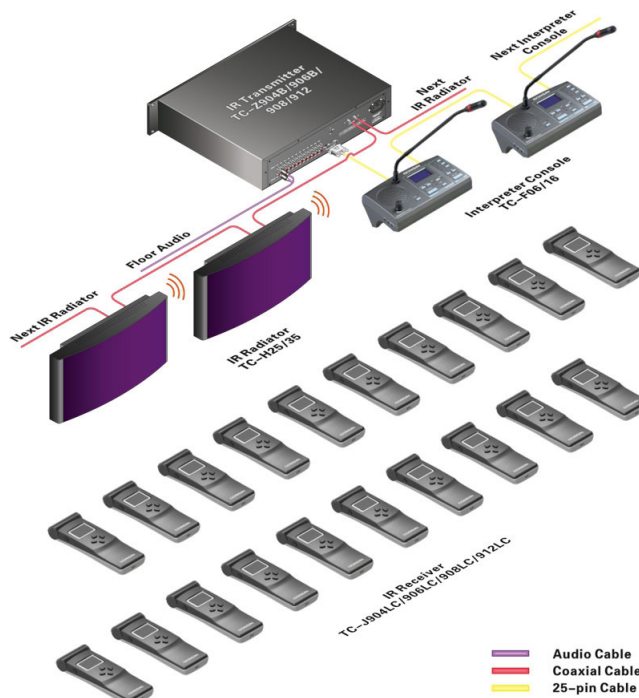
Conforme a la normativa internacional IEC 60914.



## Especificaciones técnicas

## Diagrama

Respuesta en frecuencia	50 - 18.000 Hz
Separación de canales	> 85 dB
Relación SNR	> 90 dB
Distorsión a 1 kHz	< 0.1%
Alimentación	24 V DC
Consumo	2,5 W
Nivel de entrada máximo	7,5 V
Altavoz	8 ohms / 2 W
Audio entrada/salida	2 x MIC / 2 x REC
Flexo	410 mm
Rango de temperaturas	0 to 45 °C
Pantalla LCD	128 x 64 retroiluminada
Dimensiones (HxWxD)	95 x 247 x 145 mm
Peso	1,2 kg



# SIMULTANEOUS TRANSLATION

## Interpreter console

**TC-F06**

**6 channels**

**TC-F16**

**16 channels**

Infrared conference system interpreter console. It is connected to the control unit, responsible for sending the different audio channels (original + translated) to the infrared radiator that broadcasts the signal to the receivers of the conference attendees.

The console has an LCD screen for channel configuration and control, a 410 mm gooseneck microphone, speaker and double connection for micro-headphones, among other functions.

In accordance with the international standard IEC 60914.



## Technical specifications

## Diagram

Frequency response	50 - 18,000 Hz
Channel separation	> 85 dB
SNR ratio	> 90 dB
Distortion at 1kHz	< 0.1%
Power supply	24 V CC
Consumption	2.5 W
Maximum input level	7.5 V
Speaker	8 ohms / 2 W
Audio input/output	2 x MIC / 2 x REC
Gooseneck	410 mm
Temperature range	0 to 45 °C
LCD display	128 x 64 backlit
Dimensions (HxWxD)	95 x 247 x 145 mm
Weight	1.2 kg

