



**DI-6 FRONT-REAR**

**DI-6 FRONTAL-TRASERA**

REF: PT39337

**DESCRIPTION:**

- 1U PANEL
- FRONT:
  - INSTRUMENT INPUT: JACK 1/4 SOCKET
  - LINE OUTPUT: JACK 1/4 SOCKET
  - GND LIFT SWITCH
- REAR:
  - OUTPUT TO DESK: XLR-M SOCKET

**NOTE:**

- Look tech. Data on the bottom

**DIMENSION (W x H x D):**

483 X 44,5 X 55 mm

**DESCRIPCIÓN:**

- PANEL 1U
- FRONTAL:
  - ENTRADA INSTRUMENTO: JACK 1/4 SOCKET
  - SALIDA LÍNEA: JACK 1/4 SOCKET
  - GND LIFT SWITCH
- TRASERA:
  - SALIDA A MESA: XLR-M SOCKET

**NOTAS:**

- Ver datos técnicos abajo

**MEDIDAS (An x Al x F):**

483 X 44,5 X 55 mm



**DI-6 FRONT**

**DI-6 FRONTAL**

REF:PT39336

**DESCRIPTION:**

- 1U PANEL
- FRONT:
  - INSTRUMENT INPUT: JACK 1/4 SOCKET
  - LINE OUTPUT: JACK 1/4 SOCKET
  - GND LIFT SWITCH
  - OUTPUT TO DESK: XLR-M SOCKET

**NOTE:**

- Look tech. Data on the bottom

**DIMENSION (W x H x D):**

483 X 44,5 X 150 mm

**DESCRIPCIÓN:**

- PANEL 1U
- FRONTAL:
  - ENTRADA INSTRUMENTO: JACK 1/4 SOCKET
  - SALIDA LÍNEA: JACK 1/4 SOCKET
  - GND LIFT SWITCH
  - SALIDA A MESA: XLR-M SOCKET

**NOTAS:**

- Ver datos técnicos abajo

**MEDIDAS (An x Al x F):**

483 X 44,5 X 150 mm



INPEDANCIA DE ENTRADA, NOMINAL	20 Kohms	INPUT IMPEDANCE, NOMINAL
INPEDANCIA DE SALIDA, NOMINAL	200 Ohms	OUTPUT IMPEDANCE, NOMINAL
RESPUESTA EN FRECUENCIA	30 Hz TO 20000 Hz +- 1 Db	FREQUENCY RESPONSE
THD	< 1 % at 30 Hz	THD
VOLTAJE DE AISLAMIENTO	prim / sec:2500 volts Output / Gnd: 1500 volts	ISOLATION VOLTAGE