

E623050

# SHOWGEAR SERVIDOR POWERCORE

**SHOW  
GEAR**

PVP: 275€

Supervisión de hasta seis distribuidores PowerCore

Showgear PowerCore Server puede controlar hasta seis distribuidores de energía PowerCore a la vez mediante el protocolo MdbuS. Su pantalla OLED proporciona información en tiempo real sobre el voltaje y el consumo de corriente de todos los distribuidores conectados.

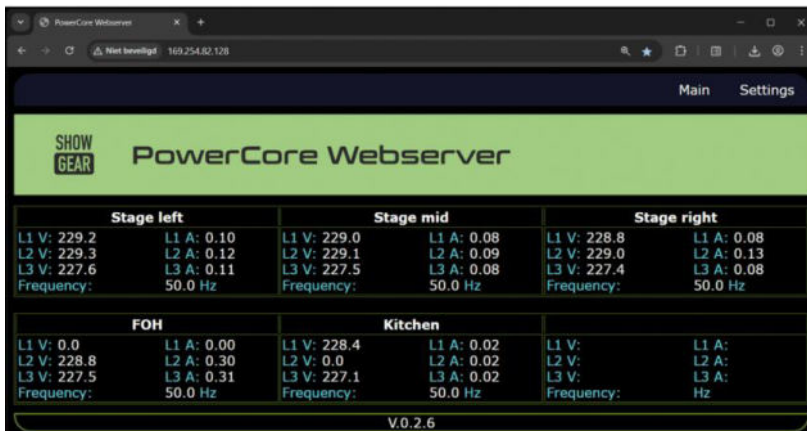
La conexión del servidor a los distribuidores puede realizarse mediante un simple cable XLR de tres pines.

También es posible conectar un dispositivo como una tableta o un ordenador portátil al servidor a través de IP para supervisar el rendimiento a distancia.

El servidor PowerCore se puede alimentar a través de PoE o USB-C (cable no incluido).

El panel frontal de 19" proporcionado es ideal para el montaje en bastidor, pero se puede retirar para instalaciones que no sean de bastidor.

- ✓ Pantalla OLED
- ✓ Supervisión remota a través de IP ((teléfono, tableta, portátil)
- ✓ Protocolo MdbuS
- ✓ Alimentado por USB-C y PoE



# Características

## Control y programación

Display: OLED

## Conexiones eléctricas y especificaciones

Conexión Datos In: RJ45  
Conexión Datos Out: RJ45, XLR 3P  
Consumo de Energía: 3 W  
Alimentación: 5 V DC  
Alimentación a través de Ethernet (PoE): IEEE- 802.3af  
Conexión Alimentación In: RJ45, USB-C

## Especificaciones mecánicas

Longitud (mm): 141 mm  
Altura (mm): 50 mm  
Anchura (mm): 482 mm  
Peso: 1.6 kg  
Clasificación IP: IP20 (solo para uso en interiores)  
Carcasa: Aluminio, Metal  
Unidades Rack: 1 U  
Color: Negro

## Características térmicas

Temperatura Ambiente Máxima: 40 °C (104 °F)  
Temperatura Ambiente Mínima: -5 °C (23 °F)

