

Los sistemas de rack de Monitran han sido diseñados para ser compatibles con todos los módulos de acondicionamiento de señal de la serie 6000. Están disponibles con entrada universal de CA o con opción de alimentar el rack a 12 o 24 VCC. El rack completo MTN/6000 admite hasta doce módulos de acondicionamiento y uno de visualización, mientras que el rack reducido MTN/6050 admite solo cuatro módulos más el de visualización. Hay paneles ciegos para las ranuras libres. Ambos racks se suministran en diferentes cajas y carcasas de pared (hasta IP65). La terminación trasera es mediante terminales de tornillo a 45°; la conexión a red es tipo IEC con fusible.

Series MTN/6000 y 6050



Características

- Protección de apagado
- Formato de rack estándar
- Completamente cableado
- 240 V o DC
- Varias carcasas

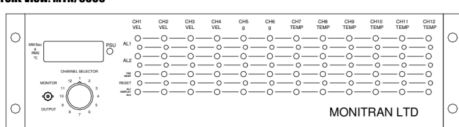
Dimensiones en mm

MTN/6000: 482.6 x 132.5 x 184

MTN/6050: 269.0 x 132.5 x 184

Diagrama del Panel Trasero

Front View: MTN/6000



	Dimensions in mm
MTN/6000	482.6 x 132.5 x 184
MTN/6050	269 x 132.5 x 184

Especificaciones Técnicas

Tipo: Rack de 19" altura 3U conforme a IEC 297-3

Nº de Módulos: MTN/6000: hasta doce y un módulo display
 MTN/6050: hasta cuatro y un módulo display

Montaje en Pared:

Alimentación: 85 a 264 Voltios CA

Fusible: 2A anti-sobretensión

Conexión a Red: Conector de red IEC

Temperatura: 0 a 70°C

Conector Módulo: Din 41612, conector de 64 vías

Abertura: MTN/6000: 450 x 135 mm
 MTN/6050: 238 x 135 mm

Centro Fijación:

Opciones

- Facilidad de polarización
- Paneles ciegos
- Entrada de alimentación CC 12 o 24 Voltios
- Caja de instrumentos
- Panel trasero con terminación BNC para entradas y/o salidas
- MTN/MH007 - Luz intermitente y sirena
- MTN/MH099 - Solo alarma intermitente
- MTN/MH052 - Solo alarma audible