

---

# DM-GBT RJ45

---

## Gabinete de mesa padrão Telebrás



DM-GBT RJ45 – Versão Compacta

### 1. Características Gerais

DM-GBT RJ45 é a opção compacta para utilização placas de interface padrão Telebrás. Com apenas 1U de altura e fonte integrada, permite acomodar uma placa de interface tipo cartão.

### 2. Especificações Técnicas

É a versão compacta (standalone) para placas de interface tipo cartão (Slim), com apenas 1U de altura. Apresenta um único slot em um gabinete de mesa para modems, conversores de interface ou multiplexadores tipo cartão, compatíveis com a prática Telebrás 225-540-780.

- Fonte de alimentação CA e CC
  - A fonte do DM-GBT RJ45 é integrada
  - Atende aos requisitos da NBR 12304 classe B
  - Suporta entradas de 48 a 60 Vcc (limites máximos de 36 a 72 Vcc) e 100 a 240 Vca (limites máximos de 90 a 253 Vca)
  - Entrada de alimentação CC protegida contra inversão de polaridade
  - Capacidade da fonte de alimentação interna para as placas de interface:
    - +5V (750mA)
    - +12V (350mA)
    - -12V (250mA)
- Equipado com supressores de surtos e transientes para proteção de linha.
  - Tensão RMS máxima: 130 Vca
  - Tensão DC máxima: 170 Vcc
  - Potência máxima: 0,25W
- O painel traseiro possui um conector DB25 fêmea para conexão com a interface digital (ETD), dois conectores BNC (ou opcionalmente dois conectores IEC) para conexão com duas interfaces E1, e RJ45 para conexão com interface G.SHDSL ou duas interfaces E1.
- Permite fixação das placas que possuem parafuso recartilhado.
- Peso: 1,9 kgf (vazio)
- Umidade relativa: até 95% não condensada.
- Dimensões: 44mm (1U) x 246mm x 335mm (Altura x Largura x Profundidade)