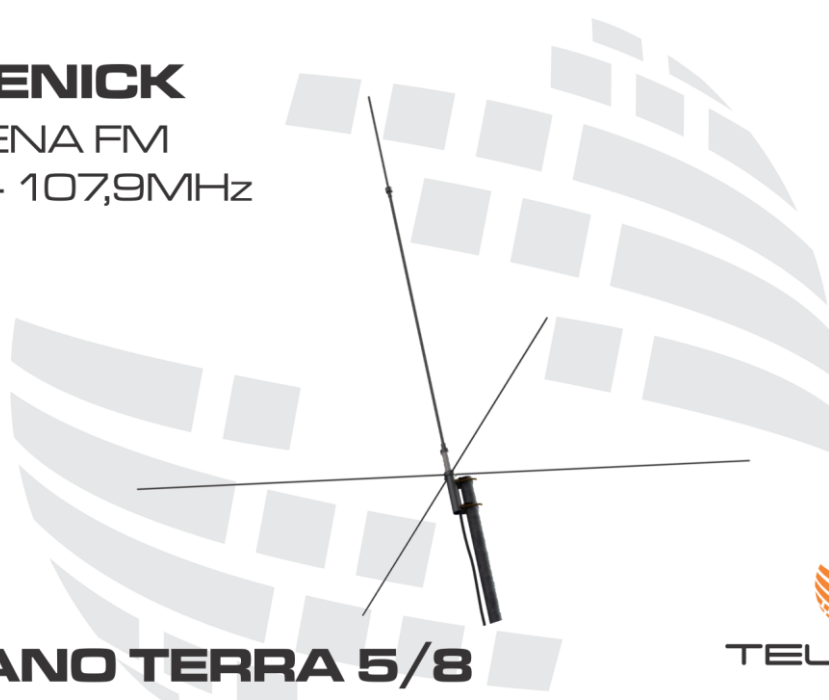


# TELENICK

ANTENA FM  
87,5 - 107,9MHz



TELENICK

## PLANO TERRA 5/8

POLARIZAÇÃO VERTICAL - OMNIDIRECIONAL - 3dBd DE GANHO

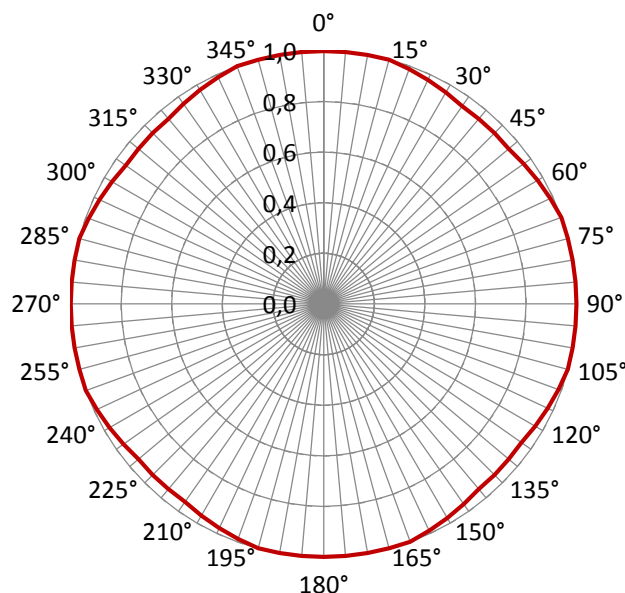
### CARACTERÍSTICAS ELÉTRICA:

- ✓ Ganho: 3dBd
- ✓ Polarização: Vertical
- ✓ Potência Máxima: 300 Watts RMS
- ✓ Impedância: 50 Ohms
- ✓ Frequência de Operação: 87,5 à 107,9MHz
- ✓ Largura de Banda: 600 KHz @ VSWR: 1,1:1
- ✓ Ângulo de 1/2 Potência de azimute de irradiação (E/Emax>80%): 360°
- ✓ Ângulo de 1/2 Potência de Elevação (E/Emax>80%): 80°

### CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS:

- ✓ Conector: N / UHF Fêmea
- ✓ Tamanho Máximo:
  - Haste Central: 2200 mm
  - Hastes Laterais: 900 mm
- ✓ Tamanho Mínimo:
  - Haste Central: 1600 mm
  - Hastes Laterais: 900 mm
- ✓ Peso: 3,0Kg
- ✓ Resistência a ventos de 120 Km/h

### Diagrama azimute de irradiação:



Características sujeita a mudanças sem aviso prévio.

Canal de Atendimento:  
**35 3471-2810**  
telenick@telenick.com.br

Rua Rodolfo Guerino Adami, 35 - Família Andrade  
Santa Rita do Sapucaí - MG - CEP 37540-000  
Tels: +55(35)3471-2810 / +55(35)3471-7946 /  
+55(35)3471-6443

[www.telenick.com.br](http://www.telenick.com.br)

Produto Nacional  
Desenvolvido e Fabricado no Brasil



TELENICK