

## CARACTERÍSTICAS

- Caixa robusta, construída em alumínio fundido com pintura epóxi na cor amarela;
- Montagem na parede, instalação simples;
- Sinal do monofone com amplificador de alta intensidade para deficientes auditivos e ambientes com muito ruído;
- Possui porta com fecho magnético com vedação por borracha, dificultando a entrada de água (IP67);
- Conexão por RJ45 para telefone VoIP - WAN/LAN;
- Suporte PPPoE para xDSL e DHCP;
- Discagem DTMF;
- Cabo espiral em aço inoxidável;
- Adaptador:
  - Entrada: 100-240VAC 50 ~ 60Hz;
  - Saída: 5V/1A.



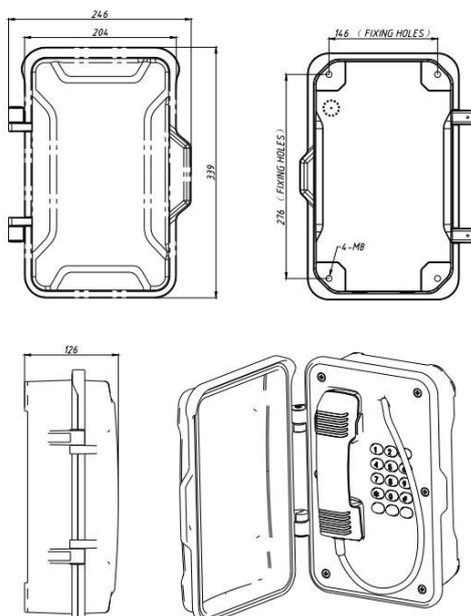
## O PRODUTO

O TUCRB101SIP-AM é um telefone Voip robusto, indicado para ser utilizado em ambientes industriais. Possui proteção IP67 e caixa de alumínio com pintura epóxi amarelo. Material resistente que pode ser utilizado em vários ambientes. Seu cabo blindado e teclado emborrachado garantem ao produto resistência adicional.

**Embora este produto seja compatível com as redes públicas de telefonia, ele não possui certificado Anatel. Trata-se de um produto para uso em redes de telefonia industriais com características específicas.**

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

|                      |                    |
|----------------------|--------------------|
| Grau de proteção     | IP67               |
| Campainha            | 85 dBA (1m)        |
| Temperatura operação | -30°C à +65°C      |
| Vida útil estimada   | 50.000h (em uso)   |
| Consumo              | 1.8W               |
| Peso                 | 6,000 kg           |
| Dimensões            | 246 x 339 x 126 mm |



## APLICAÇÕES

- Ferrovias e Rodovias
- Usinas de energia;
- Hospitais;
- Estacionamentos;
- Indústrias;
- Túneis;
- Estações de metro;
- Portos;
- Áreas externas;
- Outros.