



WISE
Indústria de
Telecomunicações

WiseRTU

Produto desenvolvido
e fabricado no
Brasil, sem
similar
nacional.

WiseRTU

WiseRTU - Unidade de Teste Remoto Wise

O WiseRTU é uma Unidade Remota de Teste (Probe) utilizada para monitoramento, manutenção, gerenciamento e detecção automática de falhas em uma rede de fibra óptica. Proporciona acesso em tempo real a informações do link supervisionado. Essas informações estão disponibilizadas continuamente de forma rápida, amigável e segura para melhor operação do provedor de telecomunicações. Medidas precisas, facilidade de operação e dimensões reduzidas, são caracterizadas do WiseRTU, tudo isso com baixo custo e **financiamento pelo cartão BNDES e FINAME.**



• Características

O WiseRTU possui características importantes que facilitam e melhoram os serviços oferecidos pelos provedores de telecomunicações, entre elas estão:

- ✓ Monitoramento da rede de fibra óptica 24 horas por dia, 7 dias da semana;
- ✓ Permite a monitoramento de redes com fibras ópticas ativas e apagadas;
- ✓ Detecção de degradações na fibra óptica antes que o serviço seja afetado;
- ✓ Geolocalização dos rompimentos na fibra óptica;
- ✓ Realização de medidas durante o processo de instalação, manutenção e operação da rede, com frequência de medição definida pelo usuário;
- ✓ Melhoria dos níveis de Qualidade de Serviço (QoS);
- ✓ Obtém dados de disponibilidade da rede;
- ✓ Redução da probabilidade de erros humanos;
- ✓ Redução do custo operacionais e de implementações;
- ✓ Equipamento compacto, reduzindo a área utilizada nos centros de telecomunicação;
- ✓ Estrutura de *software* moderna e inteligente, sem a necessidade de instalação de um programa, acesso pelo *web browser*;
- ✓ *Software* totalmente configurável com funcionalidades específicas para cada cliente;
- ✓ Geração de relatórios de degradação e problemas encontrados por região ou área customizável;