

COM

 **VisiLINQ™**

**PROVTEL**

**NOVO**

# LANTEK IV-S

O FUTURO DA CERTIFICAÇÃO  
DE CABOS

O certificador mais rápido e  
poderoso que já produzimos.

**PROVTEL**

 **TREND NETWORKS**

Depend On Us

LanTEK IV-S

# Apresentando o novo LanTEK IV-S

## ‘S’ é de ‘Speed’

Este é o certificador mais rápido e poderoso que já produzimos.

Teste de  
100 cabos  
agora 16%  
mais rápido

Interface  
de usuário  
agora 42%  
mais rápida

**NOVO**

2020 **Cabling**  
Installation & Maintenance  
Gold  
Innovators Awards



# O FUTURO DA CERTIFICAÇÃO DE CABOS

**O dobro de potência de processamento da CPU  
Dual-core ao invés de single-core**

**O dobro de RAM  
Oferece uma experiência mais rápida ao usuário**

**O dobro de capacidade de memória  
Agora armazena 5.000 testes ao invés de 2.500**

**Novo sistema operacional/software 3.0  
Entregando nossa mais rápida experiência de usuário**



- **7 segundos para testar (Cat 6A)**  
Entre os mais rápidos do mundo.
- **VisiLING™ patentado que aumenta a produtividade**  
Opere o certificador na palma de sua mão.
- **Investimento à prova de futuro**  
Certifique até Cat 8.1 e Cat 8.2\*
- **Certifique até 3000MHz**  
Testa até 3000MHz, deixando espaço para futuras normas de teste da ISO/TIA\*
- **Conectividade com impressoras de etiquetas que economiza tempo**  
Crie e imprima nomes de teste complexos com uma impressora de etiquetas.
- **Sem tempo de inatividade ou despesas inesperadas**  
O Plano de Assistência Sapphire\*\* minimiza o tempo de inatividade e reduz o custo de propriedade.

**O software de gerenciamento de teste AnyWARE Cloud é agora o mais rápido do mundo**



1. **O software de gerenciamento de testes em nuvem mais rápido do mundo**  
Carregamento de testes e geração de relatórios ainda mais rápidos.
2. **Navegação simplificada, agora com arrastar e soltar**  
Navegar por edifício / sala / gabinete / rack ficou ainda mais fácil com as pastas hierárquicas.
3. **Elimine erros de configuração dispendiosos**  
Pré-configurar todas as informações do projeto no TREND AnyWARE Cloud.
4. **Suporte em tempo real**  
Conecte-se remotamente ao LanTEK IV-S para agilizar a resolução de problemas, aumentando a colaboração e reduzindo as chamadas de suporte.

\*Somente o LanTEK IV-S 3000MHz

\*\*Disponível somente na Europa, Estados Unidos e Canadá

# Principais Características



## Mapa de Fios Ao Vivo

O mapa de fios ao vivo mostra o mapa de fios em tempo real sem precisar executar um autoteste completo.



## Configuração Simplificada

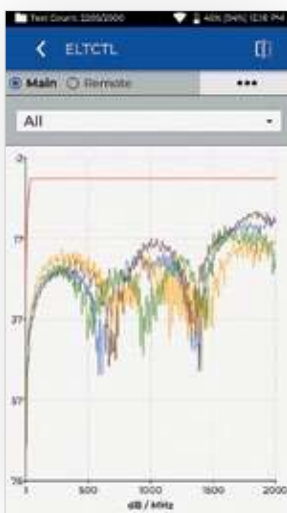
Configure o trabalho e os testes de cobre/fibra e inicie os testes em uma única tela.

Pair	Value $\Omega$	Margin $\Omega$	Limit $\Omega$
1,2-3,6	0,09	1,29	1,38
1,2-4,5	0,10	1,28	1,38
1,2-7,8	0,01	1,37	1,38
3,6-4,5	0,02	1,36	1,38
3,6-7,8	0,07	1,31	1,38
4,5-7,8	0,09	1,29	1,38

Pair	Value $\Omega$	Margin $\Omega$	Limit $\Omega$
1,2	0,02	0,57	0,59
3,6	0,11	0,48	0,59
4,5	0,02	0,58	0,59
7,8	0,07	0,52	0,59

## Desequilíbrio de Resistência

Medição do desequilíbrio de resistência para garantir que o cabeamento atende aos requisitos de PoE mais recentes.



## TCL/ELTCTL

Medição de TCL/ELTCTL para atender aos requisitos de balanceamento e garantir o desempenho ideal em ambientes ruidosos.



## Solução de problemas

Todo autoteste executa os testes de NEXT e Perda de Retorno no domínio do tempo que mostram a distância para eventos de diafonia, conectores ocultos, emendas e outros problemas no cabo.



O VisiLINQ™ permite que os técnicos de campo iniciem o teste e visualizem o resultado sem precisar tocar no certificador.

Basta pressionar o botão do VisiLINQ para começar a testar.



**Trabalhe de forma mais inteligente com o exclusivo adaptador de link permanente VisiLINQ™**

Em salas de servidores com ruído elevado, a indicação visual permite a identificação imediata do resultado do teste, ao invés de confiar só no bipe simples de outros certificadores.

- Modo lanterna
- Conectado/Pronto para testar
- Aprovado
- Resultado marginal
- Reprovado

Patenteado

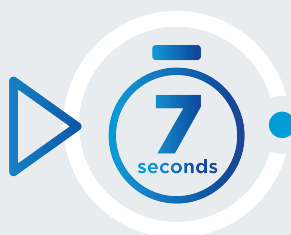
## Aumente a velocidade

O LanTEK IV-S é o certificador conectado na nuvem mais rápido do mundo.

Entre em contato conosco agora mesmo para usar nossa calculadora de retorno de investimento e descobrir quanto tempo e dinheiro você pode economizar.



Teste e salve um teste Cat 5e/6/6A com todas as medições necessárias e opcionais em apenas sete segundos.



- Mapa de Fios
  - Comprimento
  - Atraso / Desvio
  - Resistência de Circuito CC
  - NEXT / PS-NEXT
  - Perda de Retorno
  - ACR-F / PS-ACR-F
  - ACR-N / PS-ACR-N
  - TCL / ELTCTL
  - DCRU entre pares / DCRU do par
- NEXT / Perda de Retorno no Domínio do Tempo

# Software de Gerenciamento de Testes



O novo sistema de gerenciamento TREND AnyWARE Cloud permite a colaboração em tempo real entre gerentes de projeto e técnicos de campo. Não é necessário que os técnicos de campo configurem o LanTEK IV, os gerentes de projeto configuram previamente os trabalhos e testes no TREND AnyWARE Cloud, eliminando possíveis erros e reduzindo o tempo necessário para preparar relatórios para os clientes e garantias.

## Software na nuvem

- **Funciona em qualquer lugar com um navegador web** – O TREND AnyWARE Cloud funciona em PC, Mac e tablets (Android e iOS)
- **Armazenamento gratuito** – Não há necessidade de servidores separados ou sistemas de backup.
- **Arquivos de projeto fáceis de encontrar** – Anexe todos os arquivos do projeto, incluindo desenhos de layout de cabos, vídeos e fotos no TREND AnyWARE Cloud. Tudo o que você precisa em um único lugar.
- **Compartilhe relatórios facilmente** – Use o TREND AnyWARE Cloud para compartilhar links para os relatórios de teste, eliminando a necessidade de enviar manualmente anexos grandes.
- **Reduza o tempo de treinamento com o Oriente-Me** – O TREND AnyWARE Cloud está integrado à plataforma de adoção digital WalkMe (Oriente-Me) e fornece orientação proativa e passo-a-passo para as principais tarefas.



## Gestão de frota

- **Gerencie com facilidade sua frota de certificadores** – O Gerenciador de Frota permite ver quem está com o certificador, quando o software foi atualizado, a data de vencimento da calibração e quando os resultados foram sincronizados pela última vez. Isso permite gerenciar o tempo de inatividade dos testadores e garante que os resultados foram transferidos para a nuvem e não sejam perdidos ou apagados.

**AnyWARE Cloud agora é o software de gerenciamento de testes mais rápido do mundo / Carregar testes e gerar relatórios ficou ainda mais rápido!**

Test Name	Date	Type	State received	Year (end)	Link model	Length (m)	Headroom (m)
AP 01	26/07/2021	16.25	AND/Tx-06...	Cable	Permanent LL...	17.24	16.70
AP 02	26/07/2021	16.25	AND/Tx-06...	Cable	Permanent LL...	17.22	16.63
Port 1	10/06/2021	13.13	AND/Tx-06...	Cable	Permanent LL...	6.50	19.00
Port 2	10/06/2021	13.13	AND/Tx-06...	Cable	Permanent LL...	6.01	18.80
Port 3	10/06/2021	14.06	AND/Tx-06...	Cable	Permanent LL...	6.01	6.00
Receiver 01	26/07/2021	16.26	AND/Tx-06...	Cable	Permanent LL...	17.70	16.43
Receiver 02	26/07/2021	16.46	AND/Tx-06...	Cable	Permanent LL...	17.18	16.43
Receiver 03	26/07/2021	16.49	AND/Tx-06...	Cable	Permanent LL...	16.97	16.80
Receiver 04	26/07/2021	16.46	AND/Tx-06...	Cable	Permanent LL...	17.83	16.70
Receiver 05	10/06/2021	13.12	AND/Tx-06...	Cable	Permanent LL...	6.00	21.40

Tela de trabalhos do TREND AnyWARE Cloud



Tela de resultados de teste do TREND AnyWARE Cloud

# Navegação simplificada, agora com arrastar e soltar. Navegar por edifício / sala / gabinete / rack ficou ainda mais fácil com as pastas hierárquicas. **Recurso Exclusivo do TREND AnyWARE Cloud.**

## Colaboração em tempo real entre gerentes de projeto e técnicos de campo

### Pré-configuração

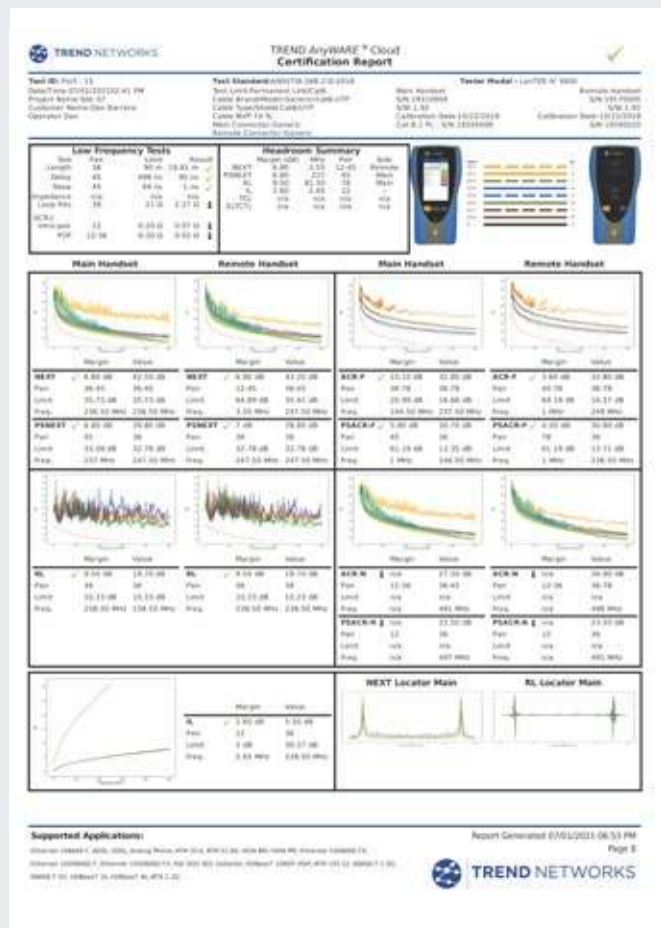
- **Reduza erros de configuração** – Os gerentes de projeto pré-configuram todas as informações do projeto no TREND AnyWARE Cloud e os técnicos de campo simplesmente baixam o projeto para o LanTEK IV-S, eliminando assim os erros de entrada manual de dados.
- **Crie os IDs de teste mais complexos** – Crie com facilidade convenções de nomenclatura simples ou complexas exigidas pelo cliente.

### Solução de problemas

- **Filtragem avançada** – Filtre testes por qualquer campo para reduzir o tempo gasto procurando.

### Relatórios profissionais

- **Perfis de cliente** – Crie um perfil para cada um dos clientes com o logotipo, endereço e detalhes de contato da empresa. Essas informações são inseridas automaticamente nos relatórios, o que economiza tempo.
- **Três formatos de relatório**
  - **Relatório padrão** – O relatório padrão combina o relatório simples (linha única) com o relatório breve.
  - **Relatório simples** – É um relatório resumido que mostra vários testes por página.
  - **Relatório breve** – Este é um relatório abrangente com todos os resultados de medição com uma página por teste.



Relatório profissional em PDF gerado pelo TREND AnyWARE Cloud



# LanTEK IV-S

Novos adaptadores COAX e M12 disponíveis em 2022

Novo processador dual-core e o dobro de memória

## Proteção de Tensão

Fornecer notificação/proteção imediata se for conectado acidentalmente a uma fonte PoE

## Partner Finder

Indicação visual e sonora de conexão com a unidade remota

## Conectividade Completa

Wi-Fi  
USB-A  
USB-C

## Interface de Usuário Intuitiva

Operação simplificada para fácil configuração e operação

## Mapa de Fios Ao Vivo

Mapa de fios instantâneo antes de iniciar o autoteste

## Tela sensível ao toque

Tela sensível ao toque de alta resolução e resistente a impactos

## Conectividade com Impressoras de Etiquetas

Envie facilmente os IDs de etiquetas para uma identificação rápida e precisa

## Além da Cat 8 / Classe II

O LanTEK IV-S 3000 MHz excede as mais altas normas atuais em 50% para aplicações futuras

## Suporte de apoio integrado

O suporte de apoio integrado permite posicionar em uma mesa ou prateleira para fácil visualização

## Realiza todas as medições estendidas

TCL/ELTCTL Integridade de blindagem Desequilíbrio de resistência

## Design Robusto

Revestimento emborrachado, tela protegida e porta de medição protegida (patentados)



### Módulo de Link Permanente (VisiLINQ™)

Para certificar cabos UTP/STP Cat5e/6/6A/8.1 entre o patch panel e a tomada da área de trabalho. A ponteira RJ45 dos módulos de link permanente é substituível em campo para reduzir o custo de propriedade.



### Módulo de Canal

Uma ampla gama de módulos disponíveis para diversas aplicações, incluindo: Cat6A RJ45, Cat8.1 RJ45, Cat7A/8.2 GG45, TERA, EC7, COAX e M12.



### Módulos de Patch-Cord

Módulos de teste Cat5e/6/6A disponíveis para certificação de patch-cords conforme as normas TIA e ISO. Um módulo de patch-cord pode ser combinado com um módulo de link permanente para certificar um enlace tipo MPTL (link terminado em plugue modular).



# FiberTEK IV

## Solução de problemas

Fonte de luz laser vermelha para identificar falhas visualmente e localizar portas de fibra

## LED indicador de recepção

Pisca em vermelho para avisar que há luz de outras fontes, verde quando ligado ao FiberTEK IV

## Certificação

Certificação Tier-1 de cabos de fibra óptica monomodo e multimodo

## Em conformidade com Encircled Flux

Habilita a certificação em conformidade com as normas IEC e ANSI/TIA mais recentes (acessório opcional, mais informações na última página)

## Calibração em campo

Permite métodos de calibração em campo de 1 e 3 jumpers para garantir a precisão e a conformidade com os padrões ISO/IEC e ANSI/TIA

## Suporta todos os tipos de conectores comuns

Adaptadores SC, FC, ST inclusos. Adaptadores LC opcionais

## Medições bidirecionais simplificadas

Elimina o processo de combinação manual de testes direcionais em um registro único

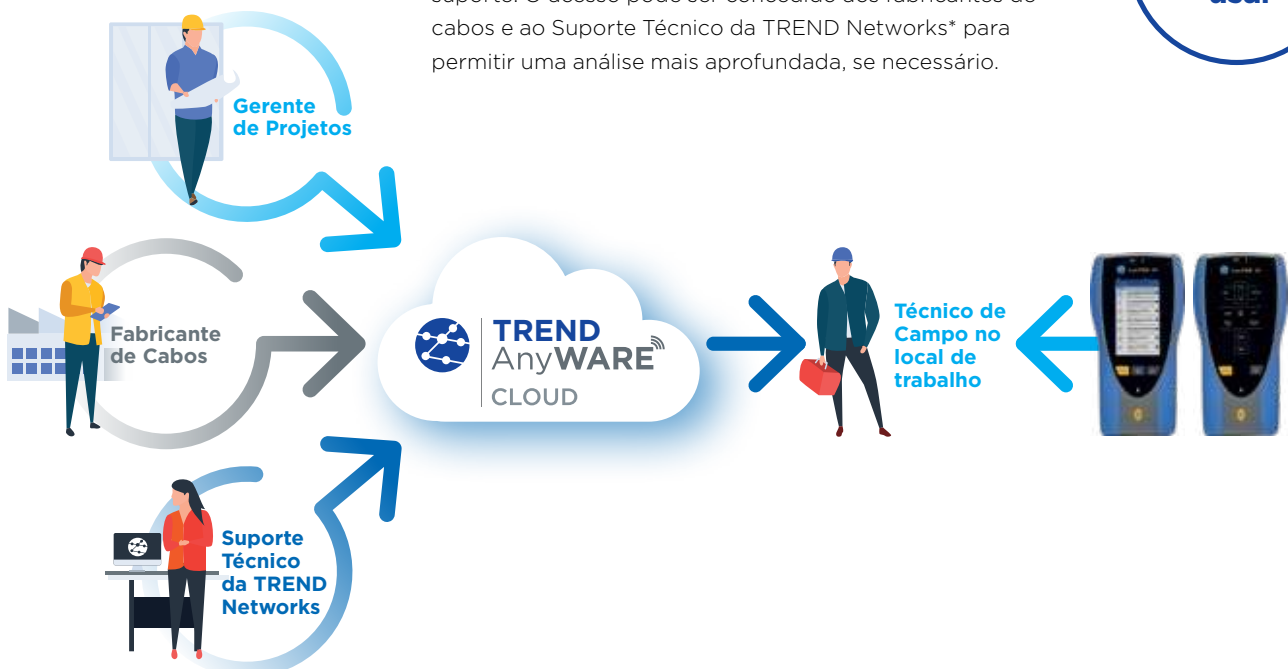
## Está em conformidade com todos os padrões internacionais, incluindo ANSI/TIA, ISO/IEC

Consulte todos os detalhes em nosso website

## Suporte Ao Vivo com TeamViewer

Os gerentes de projeto podem se conectar remotamente a um LanTEK IV-S no local de trabalho usando o servidor TeamViewer integrado para agilizar a resolução de problemas, aumentando a colaboração e reduzindo as chamadas de suporte. O acesso pode ser concedido aos fabricantes de cabos e ao Suporte Técnico da TREND Networks\* para permitir uma análise mais aprofundada, se necessário.

**Agora ainda mais fácil de usar**





# Sapphire CARE PLAN

## Proteção completa para o seu LanTEK IV-S e FiberTEK IV

O Plano de Assistência Sapphire (SCP - Sapphire Care Plan) foi concebido para ajudar a minimizar o tempo de inatividade, reduzir o custo de propriedade e proteger contra gastos imprevistos com reparos.

**Calibração Anual Gratuita** - Manter a Precisão

**Reparos Gratuitos** - Proteger Contra Despesas Imprevistas

**Unidade para Empréstimo Gratuito durante reparos e calibração** - Sem Tempo de Inatividade

**Treinamento On-Line e Suporte Técnico Grátis** - Melhorar a Eficiência

**Frete Grátis** - Reduzir Custos

**Substituição de Peças Desgastadas Grátis** - Reduzir Custo de Propriedade

Todos os anos, escolha uma das seguintes opções:

- 4x Ponteira do Adaptador de Link Permanente (par)
- 4x Patch-Cord Cat 6A de Referência (unidade)
- 2x Adaptador de Canal Cat 6A (unidade)
- 1x Bateria para LanTEK III/IV-S (unidade)

Para ver a lista completa de acessórios opcionais, visite nosso website.

**Disponível somente na Europa, Estados Unidos e Canadá**



## Opções de Upgrade

Nossos clientes podem sempre Dependem de Nós.



**Faça o upgrade do seu LanTEK IV atual para o certificador mais potente e mais rápido que já produzimos através de uma das opções abaixo.**

### Opção 1

Software e Hardware

Clientes Sapphire Care Plan novos ou existentes podem atualizar gratuitamente para o LanTEK IV-S.

### Opção 2

Software e Hardware

Quem não é cliente do plano de assistência Sapphire pode fazer o upgrade para o LanTEK IV-S por uma pequena taxa que inclui calibração de 12 meses.

### Opção 3

Somente software

Todos os proprietários de LanTEK IV podem fazer o upgrade para o novo software/sistema operacional 3.0 gratuitamente.



Se você não é um cliente Sapphire, não se preocupe, você pode adquirir um plano de assistência Sapphire de 1, 2 ou 3 anos e receber o upgrade gratuito.

**Reserve seu upgrade hoje mesmo!**

Termos e condições. O upgrade inclui atualizações de hardware e software realizadas em um de nossos Centros de Serviços. Para os clientes do plano Sapphire, o upgrade gratuito substitui o acessório gratuito no ano em que for aplicado.

# LanTEK IV-S

## Combos de Certificadores

Criamos diversos combos de produtos com nossos acessórios mais procurados (listados abaixo) e aplicamos um desconto generoso a essas ofertas. Visite nosso website para ver quanto você poderia economizar em cada pacote.

Código	Quantidade	Descrição	LT4-500S	LT4-3000S	LT4-500FS	LT4-3000FS	LT4-500FOS	LT4-3000FOS
			Combo					
			1	2	3	4	5	6
R163008	1	LanTEK IV-S 500MHz (com adaptadores PL/CH)	•		•		•	
R163009	1	LanTEK IV-S 3000MHz (com adaptadores PL/CH)		•		•		•
SCP1YRN	1	Plano de Assistência Sapphire - 1 Ano (c/ 10% de desconto)	•	•	•	•	•	•
R164010	1	Kit FiberTEK IV MM-LED + SM Laser			•	•	•	•
R164061	1	Kit LC MM 50/125µm com cabos e adaptadores			•	•	•	•
R164062	1	Kit LC SM 9/125µm com cabos e adaptadores			•	•	•	•
SCP1YF-PAIRS	1	Plano de Assistência Sapphire - Fibra (MM e SM) - 1 Ano			•	•	•	•
R240-QIP	1	FiberMASTER Quad OTDR					•	•
R240-ML-SCSC	2	Bobina de Lançamento OM3 150m SC-SC					•	•
R240-ML-SCLC	2	Bobina de Lançamento OM3 150m SC-LC					•	•
R240-SL-SCLC	2	Bobina de Lançamento SM G.657 A1 150m SC-LC					•	•
R240-SL-SCSC	2	Bobina de Lançamento SM G.657 A1 150m SC-SC					•	•
R240-VIP	1	Sonda de Inspeção por Vídeo FiberMASTER					•	•
SCP1YFM-Q	1	Plano de Assistência Sapphire - FiberMASTER Quad - 1 Ano					•	•

Combo 1	Combo 2	Combo 3	Combo 4	Combo 5	Combo 6
LT4-500S	LT4-3000S	LT4-500FS	LT4-3000FS	LT4-500FOS	LT4-3000FOS

Disponível somente na Europa, Estados Unidos e Canadá



# LanTEK IV-S

## Certificador de Cabos



### Informações para aquisição

Código	Conteúdo do Kit
R163008	<b>Certificador LanTEK IV-S 500MHz.</b> TIA Categoria 6A / ISO Classe EA. Unidades Principal/Remota do LanTEK IV-S, 2x bateria de íons de lítio, 2x adaptador de energia universal, 2x alça, Guia Rápido, mala de transporte, 2x adaptador de link permanente VisiLINQ RJ45 CAT6A, 2x adaptador de canal RJ45 CAT6A/6/5e
R163009	<b>Certificador LanTEK IV-S 3000MHz.</b> TIA Categoria 8 / ISO Classe I/II. Unidades Principal/Remota do LanTEK IV-S, 2x bateria de íons de lítio, 2x adaptador de energia universal, 2x alça, Guia Rápido, mala de transporte, 2x adaptador de link permanente VisiLINQ RJ45 CAT8, 2x adaptador de canal RJ45 CAT8.1/6A/6/5e
TRADE163008	Troca competitiva de qualquer certificador Cat 5e (ou acima) para o LanTEK IV-S 500MHz
TRADE163009	Troca competitiva de qualquer certificador Cat 5e (ou acima) para o LanTEK IV-S 300MHz

### Adaptadores e Acessórios Opcionais para o LanTEK IV-S

Código	Descrição
R163052	Adaptador de Canal RJ45 Cat6A/6/5e (unitário)
R163053	Adaptador de Canal RJ45 Cat8.1/6A/6/5e (unitário)
R163054	Adaptador Universal TERA Cat 8.2 (unitário)
R163056	Adaptador Universal GG45 Cat 8.2 (unitário)
R163055	Adaptador Universal EC7 Cat 8.2 (unitário)
R163057	Adaptador MPTL/Patch-Cord Cat 5e / Classe D (unitário)
R163058	Adaptador MTPL/Patch-Cord Cat 6 / Classe E (unitário)
R163059	Adaptador MTPL/Patch-Cord Cat 6A / Classe EA (unitário)
R161050	Pontas de Reposição PLA CAT 6A/8.1 (par)
R180001	Sonda Amplificadora TREND

### Planos de Assistência Sapphire para LanTEK III/IV/IV-S

Código	Descrição
SCP1YRN	SCP Cobre - 1 Ano (c/ 10% de desconto) *
SCP2YRN	SCP Cobre - 2 Anos (c/ 10% de desconto) *
SCP3YRN	SCP Cobre - 3 Anos (c/ 10% de desconto) *
SCP1YR	SCP Cobre - 1 Ano
SCP2YR	SCP Cobre - 2 Anos
SCP3YR	SCP Cobre - 3 Anos

**Incluído:** reparos gratuitos, calibração anual gratuita, empréstimo de testador gratuito durante reparos e calibração, frete grátis, atualizações de firmware gratuitas, suporte técnico gratuito, peças de desgaste substituíveis gratuitas. Termos e condições aplicáveis.

**Disponível somente na Europa, Estados Unidos e Canadá**

\* Quando adquirido dentro do período de 60 dias após a compra de um LanTEK III/IV/IV-S novo. Para conhecer os detalhes, visite: [www.trend-networks.com](http://www.trend-networks.com) em Acessórios para LanTEK III/IV.

### Informações para aquisição

Código	Conteúdo do Kit
R164008	<b>Kit FiberTEK IV-MM LED.</b> Dois módulos FiberTEK IV multimodo, mala de transporte, conjunto de adaptadores SC, FC, ST (2un de cada), 6x cordão óptico SC-SC 50µm MMF em conformidade com a norma ISO/IEC 14763-3, 6x acoplador SC-SC, Guia Rápido. Compatível com LanTEK IV.
R164009	<b>Kit FiberTEK IV-SM Laser.</b> Dois módulos FiberTEK IV monomodo, mala de transporte, conjunto de adaptadores SC, FC, ST (2un de cada), 6x cordão óptico SC-SC 9µm SMF em conformidade com a norma ISO/IEC 14763-3, 6x acoplador SC-SC, Guia Rápido. Compatível com LanTEK IV.
R164010	<b>Kit FiberTEK IV MM LED + SM Laser.</b> Dois módulos FiberTEK IV multimodo, dois módulos FiberTEK IV monomodo, mala de transporte, conjunto de adaptadores SC, FC, ST (2un de cada), 6x cordão óptico SC-SC 50µm MMF e 6x cordão óptico SC-SC 9µm SMF em conformidade com a norma ISO/IEC 14763-3, 6x acoplador SC-SC, Guia Rápido. Compatível com LanTEK IV.

### Acessórios Opcionais para o FiberTEK IV

Código	Descrição
R164050	Condicionador Encircled Flux MM 50/125µm SC/SC
R164051	Condicionador Encircled Flux MM 50/125µm SC/LC
R164064	Adaptador LC para porta RX (unitário)

**O certificador LanTEK III 500MHz também está disponível para compra.** Consulte nosso website para mais informações.

### Planos de Assistência Sapphire para FiberTEK III/IV

Código	Descrição
SCP1YF	SCP Fibra (por par) - 1 Ano
SCP2YF	SCP Fibra (por par) - 2 Anos
SCP3YF	SCP Fibra (por par) - 3 Anos
SCP1YF-2PAIRS	SCP Fibra (MM+SM) - 1 Ano
SCP2YF-2PAIRS	SCP Fibra (MM+SM) - 2 Anos
SCP3YF-2PAIRS	SCP Fibra (MM+SM) - 3 Anos

**Incluído:** reparos gratuitos, calibração anual gratuita, empréstimo de testador gratuito durante reparos e calibração, frete grátis, atualizações de firmware gratuitas, suporte técnico gratuito, peças de desgaste substituíveis gratuitas. Termos e condições aplicáveis.  
**Disponível somente na Europa, Estados Unidos e Canadá**



**PROVITEL**  
vendas@provitel.com.br | www.provitel.com.br  
PROVITEL Telecomunicações e Eletricidade Ltda.  
São Paulo - SP | Fone & Fax: 11 2239-1484

Onde as melhores marcas se encontram



TREND NETWORKS  
Stokenchurch House, Oxford Road, Stokenchurch,  
High Wycombe, Buckinghamshire, HP14 3SX, UK.

[www.trend-networks.com](http://www.trend-networks.com)

**PROVITEL Telecomunicações e Eletricidade Ltda.**  
[www.provitel.com.br](http://www.provitel.com.br) Tel +55 11 2239-1484



Especificações sujeitas a alteração sem prévio aviso. E&OE  
© TREND NETWORKS 2022  
No. da publicação.: 163852. Rev 1.

TREND NETWORKS, LanTEK, FiberTEK, VisiLINQ e TREND AnyWARE são marcas comerciais ou marcas comerciais registradas da TREND NETWORKS.