

Comunicado de EOL (End-of-Life) EOL-2017_03

Data de Emissão: 5 de Julho de 2017.

Caro Cliente,

Devido à indisponibilidade permanente de componentes eletrônicos e optoeletrônicos, a Padtec comunica o EOL da seguinte família de transponders 2,5 Gb/s:

| | | |
|------------------|--|---|
| Código Genérico: | T25DCxx-4GTESSS | Obs.: xx identifica o canal fixo do transponder Exemplos: T25DC31-4GTESSS (canal 31) T25DC57-4GTESSS (canal 57) |
| Plataforma: | LightPad i1600G | |
| Descrição: | Transponder DWDM 2,5 Gb/s, com OTN (G.709), banda C, canal fixo, 4U de altura, interface cliente com SFP (850 nm ou 1310 nm) | |

A Padtec aceitará pedidos de compra dos produtos relacionados na tabela anterior até a data máxima de **15 de Setembro de 2017 (Last Time Buy)**.

Como alternativa para o transponder em EOL, a Padtec possui em seu portfólio a família de transponders 2,5 Gb/s indicada na tabela a seguir:

| | | |
|------------------------|--|---|
| Código Genérico: | TCX11-4P-yy | Obs.: yy identifica características específicas de cada modelo Exemplos: TCX11-4P-A1 TCX11-4P-G1 TCX11-4P-T0 |
| Plataforma: | LightPad i1600G | |
| Descrição: | Transponder Combiner DWDM 2,5 Gb/s com OTN (G.709), banda C, laser sintonizável na interface de rede, 1U de altura, Long-Haul, 2x interface cliente com SFP. | |
| Protocolos Suportados: | ESCON Fast Ethernet GbE STM-1 STM-4 STM-16 1G FC 1G FICON 2G FC 2G FICON SD-SDI HD-SDI | |

O transponder alternativo possui compatibilidade mecânica, a mesma taxa de linha (2,5 Gb/s com OTN) e pode ser utilizado na mesma aplicação do produto em EOL. Contudo, ressaltamos que os modelos **não são interoperáveis**, ou seja, em um enlace ponto-a-ponto, por exemplo, não é possível utilizar uma unidade do T25DCxx-4GTESSS em um site A para transmitir e receber sinal de dados de uma unidade TCX11-4P-yy em um site B.

Dedicada ao desenvolvimento constante de seus produtos, a Padtec reafirma seu compromisso de oferecer com excelência soluções voltadas às demandas de novos projetos, além de todo o suporte necessário para o entendimento e o planejamento das redes em operação de seus clientes.

Colocamos a sua disposição nossas áreas de planejamento de redes (pré-vendas), comercial, assim como todo o nosso departamento técnico para o esclarecimento de eventuais dúvidas e estudo de alternativas compatíveis aos itens deste EOL.

Lembramos que os serviços de suporte técnico e manutenção dos equipamentos adquiridos permanecem normalmente pelo período estipulado em contrato de venda.

Comercial
comercial@padtec.com.br

Marketing de Produto
mktproduto@padtec.com.br

SAC
0800-771-9009
sac@padtec.com.br

Atenciosamente,

Padtec S.A.