



## DIO MODULAR LGX II

**Descrição** Distribuidor óptico compatível com cassetes do tipo LGX. Aceita até 3 cassetes de 12 ou 24 fibras cada. Os cassetes devem ser adquiridos separadamente.

### Vantagem

- Apresenta tampa frontal articulável transparente permitindo maior facilidade nas manobras e gerenciamento dos cordões ópticos.
- Apresenta bandeja deslizante que facilita a instalação dos acessórios que compõe o produto;
- Permite a remoção da tampa superior do DIO para facilitar a manutenção;
- Possui elementos internos para encaminhamento e acomodação dos cabos;
- Permite a instalação em racks ou brackets padrão 19";
- Capacidade de instalação de até 3 cassetes padrão LGX ou 3 placas de adaptadores tipo LGX;
- Compatível com a linha de acessórios para DIOS da família TeraLan (Kit Bandeja de Emenda Stack, Extensão Óptica Conectorizada e Kit Placa para Adaptadores Ópticos LGX) ;
- Capacidade para até 72 fibras em 1U (44,45 mm), utilizando a linha de cassetes LGX;
- Capacidade para até 48 fibras em sistemas de fusão com conectores LC-Duplex;
- Pode ser composto com módulos cegos no padrão LGX, permitindo expansões futuras;
- Possui organizador de cordões ópticos na parte frontal, acoplado ao DIO.
- Possui um compartimentos traseiro para entrada de cabos, que permitem a entrada de vários cabos de acordo com a configuração

**Ambiente de Instalação** Interno

**Ambiente de Operação** Não agressivo

**Altura (mm)** 44,45 mm (1U)

**Largura (mm)** 482 mm

**Profundidade (mm)** 485 mm

**Cor** Preto

**Tipo de Pintura** Epóxi pó de alta resistência a riscos

**Material do Corpo do Produto** Aço e acrílico (tampa frontal)

**Lote Mínimo** 1 caixa

Garantia	12 meses
Compatibilidade	Cassetes LGX
RoHS	Este produto está em conformidade com a Diretiva Europeia RoHS: uma medida restritiva ao uso de metais pesados na fabricação dos produtos e relacionada à preservação do meio-ambiente.
Normas	ANSI/TIA-568-C.1 - Comercial Building Telecommunications Cabling Standard - General Requirements ANSI/TIA-568-C.3 - Optical Fiber Cabling Components Standard ISO/IEC 11.801 Ed.02 - Generic Cabling for Customer Premises ABNT 14565 - Cabeamento estruturado para edifícios comerciais e data centers

[Codificação](#)