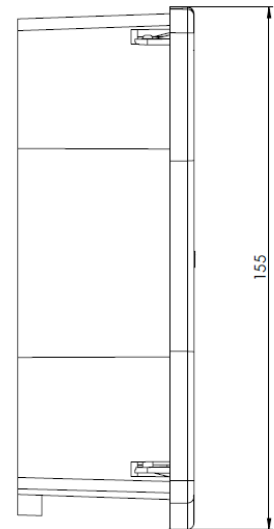
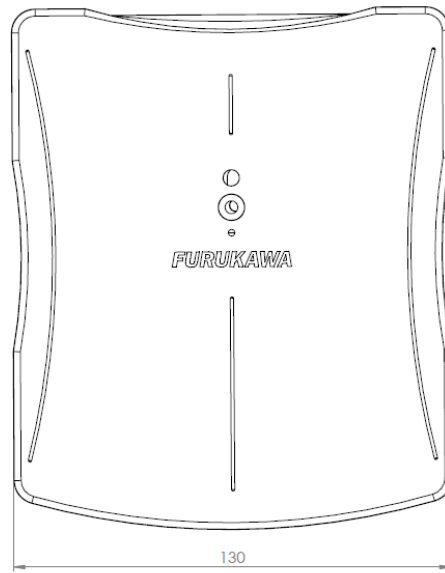
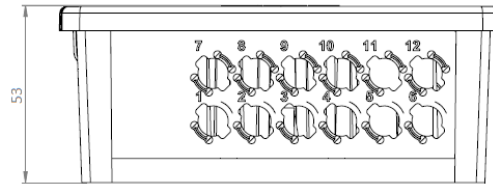


## CDOI - CAIXA DE DISTRIBUIÇÃO INTERNA ÓPTICA

<b>Descrição</b>	<p>A Caixa de Distribuição Óptica Interna (CDOI) apresenta como principais características:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacidade para realizar a terminação e derivação de cabos ópticos através de emendas por fusão;</li> <li>• Ancoragem das extensões no interior do produto por amarração da aramida nos "boots" fixados à placa de saída;</li> <li>• Os "boots" podem ser customizados para extensões ópticas de 2mm, 3mm ou 5.3mm (dupla capa);</li> <li>• Capacidade para acomodar até 12 emendas ópticas em uma bandeja articulada e que permite inversão nas fibras, garantindo maior flexibilidade ao produto;</li> <li>• Possui as seguintes opções de acesso:                     <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Placa para até 12 "boots" de suporte às extensões ópticas.</li> <li>2. Placas cegas para utilização do produto como bloqueio óptico.</li> </ol> </li> </ul>
<b>Aplicação</b>	A CDOI é utilizada como ponto de terminação e derivação para fibras ópticas em ambiente interno.
<b>Vantagem</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pode ser instalado em qualquer superfície vertical plana;</li> <li>• Acomoda as reservas de fibra no interior do módulo principal;</li> <li>• Permite a utilização de protetor de emenda de 40mm.</li> </ul>
<b>Ambiente de Instalação</b>	Interno.
<b>Ambiente de Operação</b>	Interno.
<b>Temperatura de Operação (°C)</b>	-25°C a 75°C.
<b>Altura (mm)</b>	155.
<b>Largura (mm)</b>	130.
<b>Profundidade (mm)</b>	53.
<b>Cor</b>	Cinza.
<b>Tipo de Cabo</b>	Tight buffer, loose tube, micro módulo.

Diâmetro máximo do cabo de entrada (mm)	14.
Diâmetro do cabo de saída (mm)	2, 3 ou 5.
Tipo de Fibra	Monomodo e multimodo.
Material do Corpo do Produto	PC/ ABS, termoplástico de alta resistência.
Grau de Proteção	IP30.
Proteção de impacto	IK05.
Aletas para emendas	Altura: 3 a 6,5 mm; Largura: 3 a 3,8 mm; Profundidade: 40 mm.
Identificação	Etiqueta interna para gerenciamento de fibras.
Quantidade de Bandejas de Fusão	1.
Quantidade Fusões	12.
Quantidade de Posições	12 posições: para qualquer tipo extensão óptica (2mm, 3mm ou 5mm).
Acessórios Inclusos	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Placa para fixação dos boots - 1 unidade;</li> <li>• Boot para fixação das extensões ópticas - 12 unidades;</li> <li>• Placa cega para entradas de cabos - 2 unidades;</li> <li>• Bandeja de emenda - 1 unidade;</li> <li>• Borracha para vedação das entradas de cabos - 4 unidades;</li> <li>• Parafuso para fixação em parede (auto-atarraxantes de 2.9x19mm) - 4 unidades;</li> <li>• Bucha plástica para fixação em parede (S5 5x25mm) - 4 unidades;</li> <li>• Parafuso para fixação central e fechamento da tampa (auto-atarraxante M4 de 32mm) - 1 unidade;</li> <li>• Abraçadeira plástica - 4 unidades;</li> <li>• Protetor de emenda (40mm) - 12 unidades.</li> </ul>
Garantia	12 meses.
Nota	De acordo com a diretiva RoHS ( <i>Restriction of Certain Hazardous Substances</i> ).
Desenho técnico	



[Codificação](#)