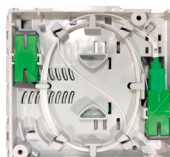
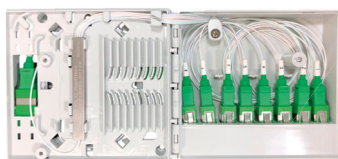


Caixa de Distribuição Óptica Interna de Andar Compacta (CDOIA-8)



- Extremamente compacta
- Fácil Instalação e acesso
- Totalmente conectorizada
- Otimizada para drop compacto de baixo atrito

Dimensões (mm):



Para distribuição dos acessos ao cliente FTTx em edificações.
PRODUTO PROTEGIDO POR REGISTRO DE DESENHO INDUSTRIAL

ATÉ 10 ACESSOS CONECTORIZADOS

Através de adaptadores SC/APC com tampa protetora (shuter).

ACESSO DE CABO ÓPTICO INTERNO E EXTERNO

Possibilidade de ancorar cabo óptico interno tipo Riser sem a necessidade de corte do mesmo (sangria), além da possibilidade de ancorar cabos ópticos externos.

SPLITTER

Admite a instalação de até 2 splitters 1x4 conectorizados e instalação adicional de splitters FBT desbalanceados.

8 EMENDAS

Bandeja com capacidade para acomodação de 8 emendas de fibras ópticas.

COMPACTAÇÃO MÁXIMA

Aplicação com ou sem o chassi de ancoragem dos drops ópticos.
Com o chassi: travamento total dos drops ópticos.
Sem o chassi: compactação extrema 10x9,5x4,2 cm.

MÚLTIPLAS CONFIGURAÇÕES

Possibilidade de "alimentar" e "seguir" com a rede interna através de cabos e drops ópticos.

CARACTERÍSTICAS:

Caixa Terminal para uso interno.

Versátil, admite diferentes configurações.

Fabricada com materiais resistentes à corrosão, impactos e envelhecimento.

Grau de proteção de vedação IP51.

Quadrac Telecomunicações

Rua Ana Guimarães, 70 - Rocha - Rio de Janeiro | RJ - CEP: 20.960-040

Contato Comercial: (21) 3297-9450

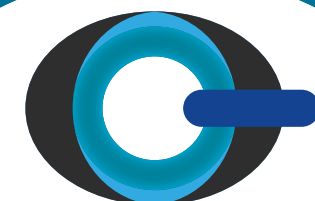
vendas@quadrac.com.br



Manual



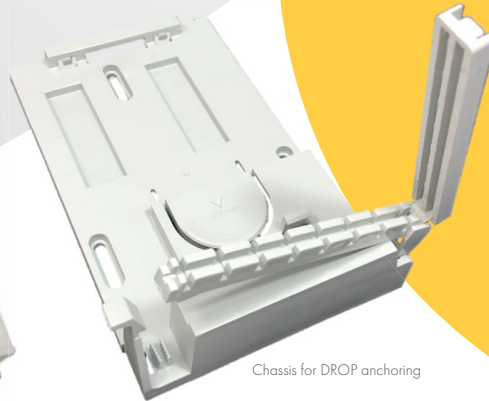
Especificação



Quadrac

www.quadrac.com.br

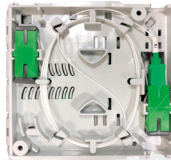
Internal Optical Distribution Box Compact Floor (CDOIA-8)



Chassis for DROP anchoring



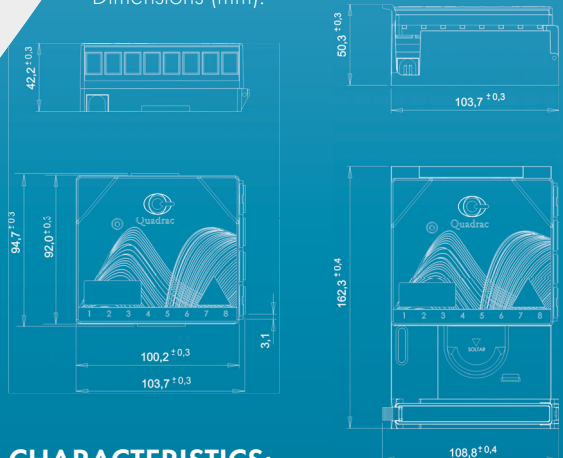
Internal View



Back View

- Extremely compact
- Fully connectorized
- Easy installation and access
- Optimized for low friction compact drop

Dimensions (mm):



For distribution of accesses to the FTTx customer in buildings.
PRODUCT PROTECTED BY REGISTRATION OF INDUSTRIAL DESIGN

UP TO 10 CONNECTED ACCESSES

Through SC / APC adapters with protective cap (shutter).

INTERNAL AND EXTERNAL OPTICAL CABLE ACCESS

Possibility of anchoring internal Riser type optical cable without the need to cut it (bleed), besides the possibility of anchoring external optical cables.

SPLITTER

Supports the installation of up to 2 connectorized splitters 1x4, and additional installation of unbalanced FBT splitters.

8 SPLICES

Tray capable of accommodating 8 splices of optical fibers.

MAXIMUM COMPACTION

Application with or without the optical drops anchor chassis. With the chassis: full lock of the optical drops. Without the chassis: extreme compression 10x9.5x4.2 cm.

MULTIPLE SETTINGS

Possibility to "feed" and "follow" the internal network through cables and optical drops.

CHARACTERISTICS:

Terminal box for internal use. Versatile, it supports different configurations.

Made from materials resistant to corrosion, impact and aging.

Degree of seal protection IP51.

Quadrac Telecommunications

70, Ana Guimarães street - Rocha - Rio de Janeiro - RJ
Brazil - Zip code: 20.960-040

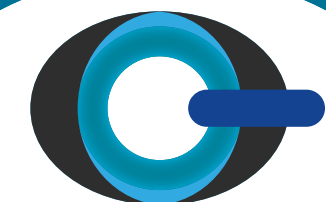
Business contact: vendas@quadrac.com.br
+55 (21) 3297-9450



Manual



Specification



Quadrac

www.quadrac.com.br