

### Hardware de montagem incluído:

1 x **TC3 BACKBOX2G** Caixa embutida de 2 entradas

1 x **TC3 SURR2G** Moldura de 2 entrada

### Módulos incluídos:

1 x **TC3 VGAF3.5MM** VGA e Minijack

1 x **TC3 HDMI** HDMI

1 x **TC3 USBB** USBB

### Cabos incluídos:

1 x **TC2 3MVGA** VGA

1 x **TC2 3MHDMI** HDMI

1 x **TC2 3M3.5MM** Minijack

A Techconnect é uma placa frontal modular destinada a instaladores de AV profissionais.

Um caixilho em duas partes, que fixa numa caixa posterior (ou moldura encastrável para paredes falsas) e depois os módulos são encaixados, para completar a instalação. A Techconnect foi concebida com base nas dimensões padrão do Reino Unido para caixas de derivação e a Vision fornece também equipamento de montagem com dimensões para outros países.

Para 99% das instalações AV profissionais é necessário o mesmo conjunto de módulos, pelo que a Vision oferece um conjunto simples que contém uma seleção básica de módulos que podem ser utilizados como ponto de partida.



### Componentes incluídos:

#### Melhor integração e acabamento

A Techconnect<sup>3</sup> dispõe de mais espaço para organização dos cabos atrás dos módulos e espaços mais estreitos e uniformes entre os módulos

#### Branco mate

De cor branca pura com um perfil trabalhado, a Techconnect<sup>3</sup> tem também 11 mm de espaço plano acima e abaixo dos conectores, para afixação de informações ou etiquetas de marca da empresa.

#### Mais resistentes

O sistema Techconnect<sup>3</sup> tem módulos mais curtos e reforços adicionais, para o módulo não dobrar facilmente. Nas peças em que a flexibilidade é desejável, foi utilizado plástico ABS para evitar que partam.

#### Módulos Screw-In

Os módulos têm um patilha que se fixa na parte inferior do caixilho e depois os módulos são fixos com algumas voltas dos parafusos pré-instalados.

### **Módulos passivos e ativos**

A Vision oferece uma gama de módulos para AV, TI e aplicações de áudio profissional, além de módulos ativos que melhoram os sinais USB ou aumentam o alcance dos sinais HDMI, VGA e USB através de cabo CAT6. É mesmo possível instalar um módulo de amplificador de som potente ou um módulo de controlador universal, ao lado dos módulos de conectividade. A placa frontal está sempre à mão e bem fixa no lugar.

### **Cabos de encaixe**

A Vision fornece cabos profissionais. Os cabos VGA, fone (RCA) e minificha Techconnect têm conectores Phoenix numa extremidade, que ligam diretamente na parte de trás dos módulos. Estes conectores Phoenix podem ser removidos facilmente, para puxar os cabos.

### **Suporte EDID**

Os cabos VGA da Vision incluem linhas de dados SDA e SCL para suportarem ligações rápidas EDID, o que permite ao dispositivo de visualização comunicar os seus modos de visualização suportados.

### **Sem soldadura**

As placas frontais que requerem soldadura demoram muito tempo a montar no local de instalação e, mesmo quando o trabalho é realizado por especialistas, podem constituir um ponto de falha do sistema. O sistema Techconnect evita esse risco na instalação.

## **ESPECIFICAÇÕES**

TC3-PK+PK5MCABLES TC3 Kit de placa de ligações e cabo, 5 m

### **COR**

Branco mate

### **COMPRIMENTO DO CABO**

5m (16ft)