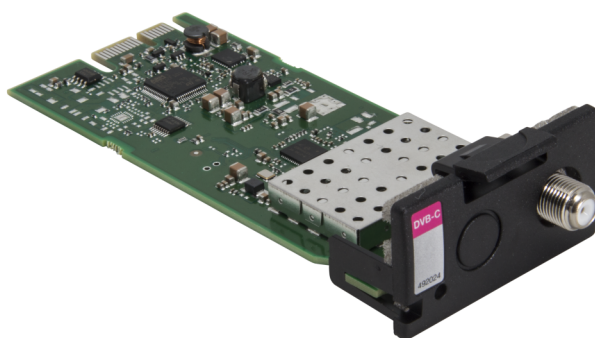


## TDX FRONTEND DVB-C

Art. Number 492024



### TDX FRONTEND DVB-C

Módulo DVB-C (QAM) de entrada para la recepción de señales de cable digital (DVB-C). El módulo puede recibir un un MUX de cable y enviar todos los servicios del MUX a la TDX Pool. El módulo de entrada DVB-C incluye un sintonizador con control de ganancia integrado y filtrado de canales, y un demodulador QAM con una entrada en serie de flujo de transporte en el sistema TDX. Se pueden colocar los módulos DVB-C en cualquiera de los slots de la sección de entrada. Para facilitar el uso, se ha asignado un número a cada slot y se ha colocado una pegatina con un esquema de la disposición de los slots en el interior de la puerta de la unidad base TDX. Es posible retirar un módulo de entrada de un slot sin utilizar ninguna herramienta y sin interrumpir la alimentación eléctrica. Simplemente hay que presionar el cierre hacia abajo y tirar del módulo para sacarlo de la ranura.

## Technical Specifications

### Información del pedido

Número EAN 5702664920247

### Características

Tipo de modulador	QAM
Demodulador	16 QAM, 64 QAM, 128 QAM, 256 QAM
Demodulador - symbol rate   Msym/s	1.8 ... 7.2 Msym/s
modos QAM	16 QAM, 64 QAM, 128 QAM, 256 QAM
Input Level QAM64   dBm	45 ... 85 dBm
Input Level QAM256   dBm	40 ... 85 dBm
Nivel de entrada   dBμV	45 ... 85 dBμV

### Rango de frecuencia

Rango Frecuencia entrada   MHz	114 - 858 MHz
Ancho de banda   MHz	8 MHz

### Ganancia

InputNoiseFigure   dB	< 7.0 dB
-----------------------	----------

### Pérdida de retorno



## Technical Specifications

Pérdida de retorno de entrada | dB > 7.0 dB

### Operacional

DC Tensión de trabajo | VDC  $12 \pm 1$  VDC

Consumo de tensión | mA 120 mA

Temperatura - almacenaje | °C -20 ..70 °C

Humedad - almacenamiento | % 10...90 %

### Mecánico

Peso (kg) | kg 0.06 kg

Altura Embalaje | m 0.040 m

Anchura Embalaje | m 0.070 m

Profundidad Embalaje | m 0.160 m

Volumen Embalaje | m<sup>3</sup> 0.000 m<sup>3</sup>

Peso Neto | kg 0.056 kg

Peso Tara | kg 0.032 kg

Peso Total | kg 0.088 kg