

## Plataforma Digital DHP400

**DESING**



### DESCRIPCION

Chasis para 6 Módulos / 2 Fuentes

### MODELO

DHP 400

### CODIGO WT

4223412

#### Casa Central

Domingo French 831, B1603BNI, Villa Martelli, BS AS, Argentina  
Tel:(54) 011-4709-6650  
ventas@wiretechsa.com.ar

#### Sucursal Córdoba

Diaguitas 3138, Córdoba, CP 5008, Argentina  
Te:(54) 0351 476-1313 – 0908  
sucursalcordoba@wiretechsa.com.ar

# 1 - APLICACIÓN

## 2 - CARACTERÍSTICAS

El procesador de cabecera DHP400 DTV es la nueva generación de equipos de procesamiento de cabecera.

El Chasis de 1 U, que permite la inserción de hasta 6 de módulo.

Cada módulo se puede configurar individualmente según la aplicación que incluyen codificación, decodificación, transcodificación, multiplexación, decodificación y modulación del procesamiento y la combinación de todos estos.

- ❖ Admite múltiples interfaces de entrada / salida
- ❖ Diferentes Formatos de señal.
- ❖ Alto rendimiento y bajo costo.
- ❖ DHP400 es adecuado para el sistema CATV de nueva generación.
- ❖ Admite una combinación flexible de diferentes tipos de módulos
- ❖ Admite hasta 6 módulos
- ❖ Admite 1 salida ASI (MPTS2)
- ❖ Admite salida de 2 GE, salida 512 SPTS (UDP, RTSP / RTP) de
- ❖ Salida GE1, 8 MPTS (UDP, RTP) de GE2, Unicast / Multicast,
- ❖ Interfaz RJ45 / SFP
- ❖ Admite gestión web, actualizaciones a través de la web.

## 3 – Características Físicas

Dimension(W×L×H): 482mm×410mm×44mm
Approx weight: 8kg
Environment: 0~45 °C(work); -20~80 °C(Storage)
Power requirements AC 110V± 10%, 50/60Hz, AC 220 ± 10%, 50/60Hz
Power consumption : >20W