

3DG-BP-IP OUT

Modulares



Codificador IPTV multicast/unicast 3DG-EVO, desarrollado sobre la plataforma modular 3DGFlex para distribuir señales IPTV en hoteles de tamaño mediano y grande. El módulo puede combinarse con los receptores 3DGFlex EVO de nueva generación, como el 3DG-4S2-BP (receptor de satélite QUAD) o el 3DG-4T2-BP (receptor digital terrestre). De esta forma, gracias a su panel trasero bidireccional de ultraalta velocidad, es posible crear diversas configuraciones mixtas.

Especificaciones técnicas

- Funcionalidad "Smart & Pool" para una gestión flexible de contenido: la nueva generación de módulos 3DG-EVO utiliza el panel trasero bidireccional de alta velocidad (hasta 1 Gbit/s) para intercambiar contenido con otros módulos.
- Servicios de anuncios SAP y la posibilidad de crear listas de reproducción M3U para una rápida verificación del funcionamiento y programación de los decodificadores preparados.
- Cada módulo puede gestionar hasta 128 direcciones de grupo de multidifusión diferentes.
- Gestión de programas en streaming en modo SPTS (Single-Program Transport Stream) o MPTS (Multi-Program Transport Stream).

3DG-BP-IP OUT		
Código		283164
Uscita IP		
Número de conectores		IEE 802.3ab 1Gbps ethernet (10/100/1000)
Estándar		DVB-IPTV (ETSI TS102034 v1.5.1)
Encapsulación		UDP, RTP/UDP
Protocolos		SAP, IGMP, M3U, DHCP
Grupos		128 (unicast o multicast)
Back panel		
Tipo de salida TS		Serial
Salidas TS		48 pines en el panel posterior
Velocidad de bits máxima TS	Mbps	1000 bidireccional
Caratteristiche generali		
Conectores		Actualización de software
Modo de programación		Interfaz web
Consumo	W	5
Temperatura de trabajo	°C	De -10 a +50
Conformidad		EN50083-2, EN60065

Dimensiones y embalaje

Piezas		1
Código EAN		8016978099887
Dimensiones del embalaje	mm	300 x 217 x 80
Dimensiones del producto	mm	245 x 208 x 54
Peso bruto	kg	1.08