

## 3DG-BP-IP OUT

Modulare



**Encoder 3DG-EVO IPTV multicast/unicast**, sviluppato su piattaforma modulare 3DGFlex per distribuire il segnale IPTV sui contesti alberghieri di medie e grandi dimensioni. Il modulo può essere abbinato ai ricevitori 3DGFLEX EVO di nuova generazione ad esempio 3DG-4S2-BP (ricevitore QUAD satellitare) o 3DG-4T2-BP (ricevitore digitale terrestre). In questo modo sfruttando il back-panel bidirezionale ad altissima velocità è possibile creare diverse configurazioni miste.

### Caratteristiche tecniche

- Funzionalità **"Smart & Pool"** per la gestione flessibile dei contenuti: la nuova generazione di moduli 3DG-EVO utilizza il Back-Panel bidirezionale ad alta velocità (fino ad 1Gbit/s) per lo scambio dei contenuti con gli altri moduli
- **SAP announcement services** e possibilità di creazione di playlist M3U per una rapida verifica del funzionamento e una rapida programmazione dei STB predisposti.
- Fino a **64 indirizzi Gruppi Multicast** differenti gestibili da ogni modulo
- Gestione dei programmi in streaming in modalità **Single-Program Transport Stream (SPTS)** oppure in **Multi-Program Transport Stream (MPTS)**

3DG-BP-IP OUT		
Codice		283164
Uscita IP		
Numero connettori		IEE 802.3ab 1Gbps ethernet (10/100/1000)
Standard		DVB-IPTV (ETSI TS102034 v1.5.1)
Incapsulamento		UDP, RTP/UDP
Protocolli		SAP, IGMP, M3U, DHCP
Gruppi		64 (unicast o multicast)
Back panel		
Tipo uscite TS		Seriale
Uscite TS		48 pin su Back Panel
Massimo bitrate TS	Mbps	1000 (bidirezionale)
Caratteristiche generali		
Connettori		Aggiornamento SW
Modalità programmazione		Web interface, tastiera e display frontali
Consumo	W	5
Temperatura lavoro	°C	Da -10 a 50
Conformità		EN50083-2, EN60065

Dimensioni e imballo		
Pezzi		1
codice EAN		8016978099887
Dimensioni imballo	mm	300x217x80
Dimensioni prodotto	mm	245x208x54
Peso lordo	Kg	1.08