

SIG7804H264RFIP

Serie Headline

Il **SIG7804H264RFIP** è un encoder professionale digitale in grado di codificare fino a 4 sorgenti esterne HDMI in H264 e distribuirle in uscita sia sul connettore coassiale **RF (DVB-T)** ed allo stesso tempo in streaming sul connettore **RJ45 dedicato**.

L'encoder SIG7804H264RFIP è progettato per codificare le sorgenti esterne in **H264/AVC** con una definizione di 1080p.

Caratteristiche tecniche

- **4 ingressi HDMI:** risoluzione video fino a 1080p@60Hz.
- **Una o due uscite DVB-T** (selezionabile via software)
- **Encoder HDMI con uscita IP** (UDP o RTP) tramite un connettore RJ-45 dedicato (10/100M)
- Parametri Video e Audio programmabili: PMT, PCR PIDs, NIT, LCN, Service Name
- **Interfaccia WEB inclusa:** configurazione semplice mediante l'interfaccia intuitiva a bordo (settaggio basico tramite i pulsanti e il display frontale).
- **"Fanless":** il prodotto si raffredda mediante convezione naturale, quindi si riducono i costi di manutenzione.

SIG7804H264RFIP		
Codice		287613
Codifica		
Risoluzione video		Ingresso: fino a 1080p@60Hz / Uscita: fino a 1080p@30Hz
Compressione video		H264/AVC
Compressione audio		MPEG-1 Audio Layer II (ISO/IEC 11172-3)
Rapporto audio		128,192,256,384
Ingressi		
Numero ingressi		4 x HDMI (Tipo A)
Connettore video		Conforme con HDMI 1.3a
Connettore audio		HDMI
Uscite		
Numero uscite		1 x F (2 mux); 1 x RJ45 (fino a 4 SPTS, uno per ciascun canale HDMI)
Impedenza uscita	Ohm	75
Uscita standard		DVB-T (EN300744); IPTV (Fino a 4 SPTS, uno per ciascun canale HDMI)
Comandi avanzati		
Nome servizio		Massimo 15 caratteri
Gamma LCN		1023
Configurazione network TS		NID/ONID/P.D.S./TS ID
Impostazione pid		PMT/Video/Audio/PCR

Caratteristiche generali		
Connettori		F (RF Out), HDMI (segnale video e audio), RJ45 (streaming UDP/RTP), RJ45 (settaggi tramite interfaccia WEB)
Modalità programmazione		Web interface, tastiera e display frontali
Consumo	W	25
Temperatura lavoro	°C	Da 0 a +45
Conformità		EN50083-2, EN60065
Montaggio		19 pollici standard montato in Rack
Dimensioni e imballo		
Pezzi		1
codice EAN		8016978106004
Dimensioni imballo	mm	580 x 150 x 600
Dimensioni prodotto	mm	440 x 44 x 280