

Cabeceras **Compactas** Engel



ENGEL propone tres nuevas cabeceras compactas de altísima calidad que proporcionan las siguientes ventajas y características generales:

- MS8800FTA con 8 entradas combinadas DVB-S/S2/T/T2/C
- MS8400CI con 4 entradas combinadas DVB-S/S2/T/T2/C junto con 4 x C.I.'s
- MS8800HD con 8 entradas HDMI
- Tecnología "Pool" que permite seleccionar desde la salida cualquier servicio disponible en cualquiera de las entradas.
- Salida común en todos los modelos de 4 x DVB-T/C (seleccionable por el usuario) + salida IP
- Dimensiones compactas (pueden ponerse en 1 ½ U's) dos unidades con el soporte correspondiente
- Facilidad de configuración vía Ethernet
- Control total de la cabecera desde la oficina conectándola a la red Ethernet existente

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MS8800FTA

- 8 x entradas multistandard DVB-S/S2/T/T2/C
- 4 x Salidas RF DVB-T/C (seleccionable por software)
- Gbit IP streaming (hasta 64 x SPTS / 4 x MPTS)
- Tecnología "Pool" (Remux total)
- Alta Calidad RF MER > 40dB
- Espectro RF muy limpio
- PCR re-stamping
- Fácil programación
- Conexión Ethernet a distancia
- Colgable o enracable
- Diseño compacto

MS8800HD

- 8 x entradas HDMI independientes
- Soporte HDCP
- 4 x Salidas RF DVB-T/C (seleccionable por software)
- Gbit IP streaming (hasta 64 x SPTS / 4 x MPTS)
- Tecnología "Pool" (Remux total)
- Alta Calidad RF MER > 40dB
- Espectro RF muy limpio
- PCR re-stamping
- Fácil programación
- Conexión Ethernet a distancia
- Colgable o enracable
- Diseño compacto

MS8400CI

- 4 x entradas multistandard DVB-S/S2/T/T2/C
- 4 x entradas CI CAM
- 4 x salidas RF DVB-T/C (seleccionable por software)
- Gbit IP streaming (hasta 64 x SPTS / 4 x MPTS)
- Tecnología "Pool" (Remux total)
- Alta Calidad RF MER > 40dB
- Espectro RF muy limpio
- PCR re-stamping
- Fácil programación
- Conexión Ethernet a distancia
- Colgable o enracable
- Diseño compacto

Cabeceras Compactas Engel

CONEXIONES

MS8800FTA



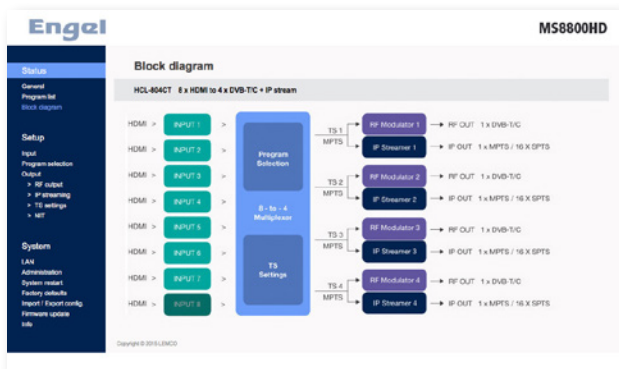
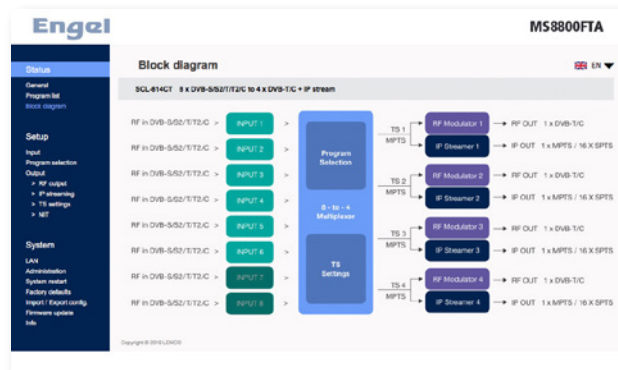
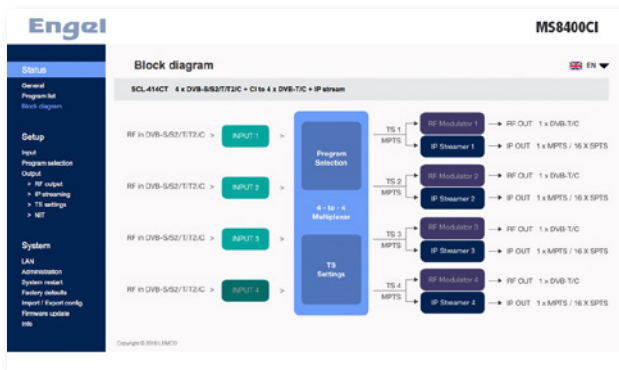
MS8800HD



MS8400CI



SOFTWARE (DIAGRAMA DE BLOQUES)



Software muy intuitivo con diagrama de bloques activo (se puede seleccionar cualquier parte de la cabecera desde el diagrama de bloques para su configuración)