

# RECEPTOR DIGITAL OB Z5 HD



**\$1,999 M.X.N**

- Compatible para TVs inteligentes HD con salidas HDMI y RCA.
- Soporta señales DVB-S2 modulador QPSK y 8PSK video en Mpeg2, mpeg4, H264 funciones de Blindscan, PVR grabador de SD/HD con timeshift para pausar en vivo.
- Soporta discos duros hasta 2000gb, reproductor multimedia HD 1080P MKV, puerto de Ethernet/WIFI (utilizando antena).
- Módulo DVB-S2 incluido, dos puertos USB para disco duro y WIFI.
- BOD adultos / You tube HD, además multiprotocolo (New cam, Ccam, mgcamd).
- Procesador SUNPLUS 1506 de 32 bits de alto rendimiento en las MIPS 24KEc.
- Ayudar MPEG-2 (ISO/IEC 13818-2) MPaHL y MPaML para descifrar de HD y del SD.
- Las ayudas MPEG-4 (ISO/IEC 14496-2) ampliaron el ASP.



☎ 01 (744) 445 53 94  
📞 (744) 354 66 03  
✉ [ventas@edusat.com.mx](mailto:ventas@edusat.com.mx)  
📍 Acapulco Guerrero, México



- Ayuda H. 264 (MPEG-4 AVC, ISO/IEC 14496-10) MP/HPaL4.1 para descifrar del SD y de HD.
- Ayuda Real Video (Real Player V8, 9, 10), DIVX 3. 11/4. 12/5/6/HD, y Xvid.
- Ayuda WMA y WMA-PRO, MS10 opción, Real Audio.
- Ayuda los varios índices binarios para MPEG-1 la capa I/II, AC-3 y E-AC-3.
- Transmisor de las ayudas HDMI 1.3 con las salidas HDCP, 1080I/p, 720p, 576I/p y 480I/p.
- Las ayudas se doblan los reguladores del anfitrión de USB2.0 EHCI con PHY encajado.
- Receptor/transmisor del IR.
- Interfaz del conductor VFD.
- Las ayudas se doblan los interfaces del regulador de la tarjeta inteligente.
- Interfaz del regulador de las ayudas PCMCIA para los usos de CI/CI+.
- Software intermediario Reino Unido DTG de MHEG5 HD certificado.
- 10/100 MAC con PHY.
- 1(OSD): Inglés, Francés, Deutsch, Italiano, Español, Sueco, Danés, Griego, Portugués, Finlandés, Holandés, Turco, Checo, seleccionable.
- 1Exhibición de LED.

- Salida audio análoga: Estereofonía (L+R).
- YCbCr disponible.
- 1 X Scart (RGB, FBAS o S-Vídeo).
- Formato de pantalla: Automóvil, 4:3, y 16:9.
- Software de la mejora a través del puerto USB2.0.
- Guía de programa electrónica (EPG) para en la información del canal de la pantalla.
- Teletexto apoyado por la emulación del software.
- 10/100 MAC con PHY.
- Facilidad parental de la cerradura por el canal y del receptor al receptor.
- Vídeo de HDMI HD/salida audio.
- Anfitrión del USB2.0.
- Exhibición de LED para información de servicio.
- RTC (Verdadero-Tiempo-Reloj).
- Cambio del tiempo.
- Grabación video.
- Ayuda de la mejora de software vía el UB, RS232 o Internet.
- Archivos de la transferencia directa del FTP server.
- Control remoto, Cable HDMI y Antena WIFI.

 **01 (744) 445 53 94**  
 **(744) 354 66 03**  
 **ventas@edusat.com.mx**  
 **Acapulco Guerrero, México**

