



● CARACTERISTICAS

- MDVR 4 Canales
- Entrada SATA HDD 2.5" (máx. 500GB)
- Sistema Operativo Linux
- Resolución 480fps CIF, H.264
- Alarma 6in/2out
- Audio 4in/1out
- Salida de Video Aviation-Din o RCA
- RS485



● ESPECIFICACIONES

Artículo	STR-X1
Sistema Operativo	Linux
Modo de control	Control remoto IR, CP3
Entrada	4 canales (Aviation-din o X4) (nota: el rango de imágenes debe ser superior a 6 fps)
Salida	1 canal (Aviation-din o RCA)
Sistema de video	NTSC / PAL
Display	1 / 4
OSD	Alarma, voltaje, versión de firmware, versión MCU, información del dispositivo
Interface de operación	GUI semi-transparente
Compresión de audio	ADPCM
Compresión de video	H.264
Resolución de imagen	PAL: HD1 (704x288), CIF (352x288) NTSC: HD1 (704x240), CIF (352x240)
Calidad de imagen	Ajuste en rango 1 ~ 8, (1 es máxima calidad)
Modo de grabación	General / temporizador / alarma (activación del sensor, velocidad, pérdida de video)
Acoplamiento de archivo	15, 30, 45, 60 minutos
Pre-grabación	Máximo 60 minutos
Post-grabación	Máximo 30 minutos
Canal Playback	1/4 (1 canal por playback local, 4 canales por software playback)
Búsqueda	Fecha / hora, canal, tipo de archivo
Respaldo	USB, HDD
HDD	2.5" SATA HDD máximo 500G
USB	USB 2.0 x1
RS485	RS485 x1
Puerto de serie	2 RS-485 serial port
Sensor	6 in, 2 out
UPS	Alimentación ininterrumpida para MDVR
Entrada	6 ~36 V
Salida	12V @ 500mA ; 5V @ 500 mA
Consumo de corriente	12W (sin cámaras ni accesorios)
Temperatura de operación	-25°C ~ 55°C (usar calentador si la temperatura es menor a 0°C)
Humedad de operación	10 ~90%
Dimensiones	190.5 x 150 x 60 mm
Peso	1.8 Kg



Oficina central CDMX
Becerra No. 70 Col. Tacubaya
Cp:11870, CDMX, México.
Tel. 52 55 5611 - 8558



Oficina regional norte México
Av. Vista Real 543, S6-C, Col. Valle
Oriente C.P. 66269, San Pedro Mty.
Tel. 81 8335-9208



Oficina regional pacifico sur Perú
Av. Jorge Basadre 255, piso 6
oficina 603 San Isidro, Lima Perú
Tel. +51 1 7192079



contacto@drsecurity.net



www.drsecurity.net