



Digitální videorekordér s 9-ti kanálovým multiplexerem

DX-TL930E

**DIGITÁLNÍ multiplexní záznam
obrazu a zvuku s vysokým rozlišením**



Funkce 9-ti vstupého multiplexeru

V jednom zařízení je integrován klasický multiplexer a záznamová jednotka. Konečné zobrazení lze zvolit mezi děleným obrazem 4 / 9 kvadrantů, celoobrazovkovým zobrazením nebo sekvenčním přepínáním. Všechny kamery jsou zaznamenávány nezávisle a při přehrávání záznamu je lze prohlížet jednotlivě bez ztráty kvality.

Nezávislé nastavení parametrů pro každou kameru

Pro každou kameru lze nastavit parametry záznamu. Lze použít tři přednastavené parametry. Pomocí časovače lze nastavit automatický záznam jednotlivých kamer.

Elektronický ZOOM

Pomocí elektronického ZOOMu můžeme zvýšit možnost ochrany malých prostorů, např. prostoru pokladny atd.

Kopírování / zálohování na externí zařízení

Uložená data lze jednoduše zálohovat na kompatibilní záznamové médium, např. ZIP, DVD, MO, DDS. Lze také provádět zálohu současně při záznamu na disk bez nutnosti přerušit nahrávání. Lze nastavit automatické zálohování v určitý časový okamžik.

Rozšíření externím paměťovým diskem

Pokud není druhý rozšiřující HD nainstalován již interně, lze videorekordér rozšířit pomocí až tří dalších pevných SCSI disků (až 30 GB každý). Pokud je druhý disk již instalován interně, lze použít pouze dva další rozšiřující disky.

Uživatelsky snadná obsluha

Do nynější doby byl zásadní rozdíl v ovládání klasického analogového videorekordéru a digitálního záznamu, realizovaného nejčastěji pomocí PC. Nový digitální videorekordér MITSUBISHI má stejné ovládání jako klasický běžně používaný videorekordér, je proto uživatelsky přístupnější a nenáročný na obsluhu.

Základní možné funkce, pouze na digitálním videorekordéru DX-TL930E

- Plně digitální technologie s vysokou kvalitou záznamu
- Ovládání vychází z klasického analogového videorekordéru
- Možnost dodatečné úpravy snímků
- Bezeztrátové zastavení obrazu, pomalé přehrávání, speciální způsoby přehrávání
- Vstup pro 9 kamer
- Záznam „před-poplachu“ snímků při vyvolání poplachového stavu
- Možnost záznamu vysoké kvality jednoho audio kanálu
- Všechny funkce uživatelsky snadno přístupné
- Jednoduché rychlé vyhledávání podle seznamu poplachů, data nebo čísla kamery
- Elektronický ZOOM
- Přehrávání pomocí klasického video monitoru
- Pomocí DX-TL930E můžeme plně nahradit multiplexer a klasický Time-Laps VCR
- 9 poplachových vstupů
- Vzdálené ovládání pře RS232 pomocí dodávaného SW DX-PC2
- Možnost rozšíření

Technické parametry

Interní záznamové médium	Pevný disk 30 GB	
Externí záznamové	SCSI, max. rozšíření na 3 externí disky 30GB (max.120GB), záloha na DDS-2, DDS-3, MO, ZIP, DVD. (SCSI sběrnice podporuje max. 4 zařízení včetně interního disku)	
Video	PAL	
Typ komprese	JPEG, vzorkování 13,5 MHz	
Rozlišení snímků	684 x 288 obrazových bodů	
Video konektory	Vstupy	9 BNC video vstupů
	Výstupy	BNC monitor 1V šš 75Ω, S video, 16 průchozích výstupů jednotlivých kanálů (pouze při napájení)
Záznam zvuku	8-bit PCM, vzorkování 12,8kHz	
Audio vstupy	Vstupy	Linka: 50kΩ (RCA) 308mV (rms) , Mikrofon: 600kΩ (3,5 JACK) 0,346mV (rms)
	Výstupy	Linka: 1kΩ (RCA) 308mV (rms)
Horizontální rozlišení	Více než 400 řádků (dvě nejvyšší úrovně nastavení)	
Interval záznamu	Nezávisle nastavitelný pro každou kameru	
Časovaný záznam	8 nezávislých programů, nastavení dne (Po – Pá, každý den, určitý den v týdnu), základní záznam, interval, záznam, přeskočení...	
Poplachový záznam	Záznamový čas 2, 5, 10, 15, 30, 45 sek, 1, 2, , 5 min, řízení externím vstupem	
Záznam před poplachu	3 nastavitelné režimy, dlouhý, střední a krátký	
Výpadek napájení	Automatický restart po výpadku	
Zaplnění disku	Procentuelní zobrazení zaplněného prostoru	
Menu	Anglicky	
Vyhledávání	Dle času, podle indexu, s náhledem, podle poplachů	
I/O porty	Externí zařízení SCSI-2 / 50 pinů	
Multiplex	Dělené zobrazení 4 / 9 kamer, přepínání zobrazení	
Vzdálený přístup	RS 232(9 pinů) pomocí dodávaného SW DX-PC2	
Napájení	100 – 240 V st, 50 / 60 Hz	
Spotřeba	V závislosti na napájení 0,40 – 0,75A (240 / 100 V)	
Záloha nastavení při výpadku	31 dnů, (při plně nabitě záložní vestavěné baterii)	
Vlhkost / provozní teplota	5°C – 40°C, max. 80%	
Rozměry	425 x x380 x 113 mm	
Hmotnost	9 kg	

EUROSAT cs spol. s r.o.
Jamborova 25
615 00 Brno

Tel.: +420 5 48216707
Fax: +420 5 48216663

<http://www.eurosat.cz>
E-mail: prodej@eurosat.cz