

SONY.
**IP DIGITÁLNÍ VIDEOREKORDÉRY NSR-25 NSR-25/500
NSR-50 NSR-100**
REKORDÉRY PRO KAMEROVÉ ZABEZPEČOVACÍ SYSTÉMY

- Záznam a reprodukce obrazu s vysokou kvalitou NSR-100 až 64 IP kamer, NSR-50 až 32 IP kamer
- Záznam digitálního formátu M-PEG4 pro pohyblivé obrázky nebo JPEG pro statické obrázky
- Vysoká kapacita HDD v zásuvném modulu NSR-100 má 1000 GB a NSR-50 má 500 GB
- Ovladače RAID zvyšují spolehlivost při poruše HDD
- Snadné nastavení a obsluhu umožňuje inteligentní a intuitivní nastavovací nabídka (Setup menu)
- Grafické uživatelské rozhraní (GUI) poskytuje snadnou obsluhu systému na dvou monitorech
- Dálkové ovládání RM-NS10, připojené kabelem USB slouží k ovládání rekordéru i připojených kamer
- Nahrávání je buď ruční nebo podle předem sestaveného soupisu včetně poplachových událostí, a umožňuje současný záznam a přehrávání obrazů
- Funkce vyhledávání poskytuje rychlé a pružné zobrazení žádaného obrazu podle zadaných kritérií
- Podporuje záznam obrazů z analogových kamer pomocí síťového serveru SNT-V704
- Dovoluje dálkové řízení funkcí Pan/Tilt/Zoom všech připojených síťových kamer
- Má vestavěnou inteligentní funkci detekce pohybu v obraze s možností spouštění poplachu
- Řídicí software RSM umožňuje dálkové řízení více rekordérů (až 100) pomocí připojeného PC
- Je schopen nahrávat i přehrávat zvukové signály formátu G.711/G.726 z připojených kamer
- Je vybaven maskovacími funkcemi částí obrazu volitelné velikosti i polohy
- Zaznamenané obrázky mohou být exportovány do jiných médií jako jsou CD-R/DVD-R/CompactFlash Card pro přehrávání na jiných PC
- Výměna HDD při zaplnění nebo poruše je možná bez vypnutí napájení rekordéru
- Možnost zálohování napájení pomocí UPS zdroje, ovládaného přes rozhraní RS-232C



Technické údaje	NSR-25	NSR-25/500	NSR-50	NSR-100
Video/Záznam				
Počet IP kamer	max. 20		max. 32	max. 64
Komprese videa	MPEG-4 nebo JPEG			
Maximální rychlost záznamu	120 frame/sec		240 frame/sec	480 frame/sec
Kapacita HDD	250 GB	500 GB (2x250)	500 GB (2x250)	1000 GB (4x250)
Rozhraní HDD	Sériové ATA			
RAID úroveň/záznam	-		Software RAID	Hardware RAID
Systém síťových souborů (pro NAS)	podporuje protokol NFS verze 3			
Rozhraní video				
Výstup pro monitor 1	2x konektor RGB (vpředu a vzadu, možno použít současně)			
Výstup pro monitor 2	1x konektor RGB			
Výstup video	1x konektor S-video			
Výstup analogový kompozitní	2x RCA-pin (vpředu a vzadu, možno použít současně)			
Rozhraní audio				
Vstup mikrofonní	1x Mini Jack (vpředu), 1x Mini Jack (vzadu)			
Výstup linkový	RCA-pin, 1x stereo pár L/R (vpředu a vzadu)			
Poplachový senzor				
Senzor IN	8-kanálový opto-oddělovač (DC 3,3-24 V)			
Alarm OUT	8-kanálové relé (max. 24 V 1 A)			
Ostatní rozhraní				
Ethernet	3x 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T (automaticky přepínané)			
USB port	USB 2.0 (2x vpředu, 2x vzadu)			
Sériové rozhraní	RS-232C (pro UPS)			
Všeobecně				
Rozměry / váha	430 x 87 x 417 mm vč. výstupků / asi 13 kg			
Napájení / příkon	200 - 240 V AC / 230 až 320 W podle provozu			
Pracovní teplota / vlhkost	5°C až 40°C / 10 % - 80 % bez kondenzace			
Dodávané příslušenství	Klíč předního panelu, návod k použití, karta řídicí jednotky, CD (návod k instalaci, setup a zdrojový kód), gumové nožičky (4)			