

Videoregistratori Analogici

SANYO



Nuovi Videoregistratori VHS SANYO con jogshuttle. Disponibili in tre modelli, sono in grado di offrire tutte le funzioni di controllo avanzato delle immagini con la **ricerca delle immagini semplificata tramite Jog Shuttle**. Da segnalare la compatibilità RS-485 che grazie al sistema SSP (Sanyo Security Serial Protocol) consente di collegare in catena fino a 255 dispositivi, inoltre è compatibile con RS-232C che consente il controllo delle principali funzioni da un computer remoto.

VDR9960P

VDR9168P

VDR9024P

	VDR9960P	VDR9168P	VDR9024P
Alimentazione	220 / 240 Vca, 50 Hz o 10 / 30 Vcc	220 / 240 Vca, 50 Hz o 10 / 30 Vcc	220 / 240 Vca, 50 Hz
Assorbimento	circa 14W		
Modalità di registrazione	3, 12, 24, 48, 72, 96, 120, 168, 240, 360, 480, 720, 960 ore (E-180)	3, 12, 24, 48, 72, 96, 120, 168 ore (E-180)	3, 12, 24 ore (E-180)
Tempo di avvolgimento	Circa 2 minuti e 45 secondi (E-180)		
VIDEO			
Sistema di registrazione	4 testine, 2 testine helical per registrazione e riproduzione standar, 2 testine per Time Lapse		
Risoluzione orizz. B/N	350 linee		
Risoluzione orizz. COL	250 linee		
AUDIO			
Modalità di reg. audio	3, 12 e 24 ore (E-180)		
Ingresso (jack RCA)	-8,8 dBm 22 Kohms		
Uscita (jack RCA)	-8,8 dBm 1 Kohms		
Ingresso Microfono	-60 dBm 10 Kohms (jack miniphones)		
ALTRE CARATTERISTICHE			
Ingresso allarme	c. c. libero da potenziale		
Uscita allarme	+5Volts a 5,7 kohms		
Velocità RS-485/RS232-C	19.200, 9.600, 4.800, 2.400 baud		
Ingressi / Uscite	RS-485 _ RJ-11 RS-232C _ D-sub 9-pin Remote control _ Mini phono jack (3,5 mm)		
Dimensioni	420 x 99,5 x 295,5 mm		
Peso	Circa 4,4 Kg		

VDR9960P



VDR9168P



VDR9024P

