

		HF5204H	HF5208H	HF5216H	
Video	Standard video		PAL 625 linee, 25 fps		
	Ingresso video	4	8	16	
	Visualizzazione Live	1/4	1/4/8/9	1/4/8/9/16	
	Uscita video	1 BNC, 1 VGA, HDMI 1 (Max 1920x1080)	1 BNC, 1 VGA, HDMI 1 (Max 1920x1080), 1 Spot BNC		
Registrazione	Compressione video		H.264 High Profile		
	Velocità di registrazione	100fps 960H	200fps 960H	400fps 960H	
	Configurabilità	Analogica	4x960H, 4xD1	8x960H, 8xD1	16x960H, 16xD1
		Ibrida A+ IP+ IP	2x D1 + 1x 1080p + 1x 720p	4x D1 + 1x 1080p + 3x 720p	8x D1 + 16 D1 / 8x960H + 8x 720p / 8x960H + 2x 1080p + 2x 720p / 4x D1 + 20x D1 / 4x D1 + 2x 1080p + 10x D1 / 4x 960H + 1x 1080p + 7x 720p / 4x 960H + 1x 1080p + 1x 720p + 10x 960H
	IP	9x D1 / 8x 960H / 4x 720p / 2x 1080p / 1x 720p + 7xD1 / 1x 1080p + 1x 720p + 2x D1	16x D1 / 8x 960H / 2x 1080p + 2x 720p / 1x 1080p + 1x 720p + 6x D1 / 8x 720p	2x D1 / 20x 960H / 4x 1080p / 1x 1080p + 8x 720p / 2x 1080p + 4x 720p + 4x 960H	
Modalità	Programmata, Manuale, Evento				
Riproduzione	Visualizzazione	Dipendente dalla configurazione scelta, vedere tabella a Pag			
	Modalità	pausa, stop, rewind, avanzamento veloce, avanzamento lento, file successivo, file precedente, repeat, shuffle, selezione di backup			
	Modalità di ricerca	Data, Ora, Evento			
Audio	Ingresso Audio	4 canali, RCA	8 canali, RCA	4 canali, RCA	
	Uscita Audio		1 Canale, RCA		
	Compressione audio		G711A		
	Audio bidirezionale		Supportato		
Allarmi	Rilevamento del movimento	192 (16 * 12) zone di rilevamento, 1-6 livelli di sensibilità.			
	Video analisi	Motion Detector, Tampering, Anti oscuramento, Mancanza segnale video, disponibili solo sugli ingressi analogici			
	Ingressi / Uscite	8 / 1			
	Ricerca con criteri evento	Supportato			
Rete	Interfaccia Rete	RJ-45 (10M/100M)			
	Protocolli	TCP/IP, SMTP, HTTP, HTTPS, DHCP, PPPoE(ADSL), NTP, RTSP			
	Trasferimento eventi	E-mail - FTP			
	3G / GPRS	Windows Mobile, Blackberry (fino alla serie 9000), iPhone, Android phone			
	Software Remoto	Applicativo proprietario, IE, Safari, Chrome,			
	3G / Wi-Fi	Supportato			
OSD e controllo	Interfaccia utente	GUI con menu ad icone, supporto multilingua			
	Dispositivo di controllo	Pannello frontale, mouse USB, telecomando IR			
	Sistema di Agg.	Via USB, Network			
Funzioni speciali	Interfaccia PTZ	1 porta RS-485 (Pelco P, Pelco D, Samsung, LG, Lin Lin ecc.)			
	Video analisi Intelligente	Area, Barriera, Attraversamento, Offuscamento, Oggetto abbandonato e rimosso. Disponibile sul primo canale solo in modalità analogica			
	Regolazione uscita video	Regolazione dei colori & definizione zona visualizzata			
Sistema	Processore principale	H8520A	H8521	H8531	
	Sistema operativo	Linux Embedded			
	Risorse di Sistema	Funzione Pentaplex: diretta, registrazione, riproduzione, backup, accesso remoto			
	Interfaccia USB	1 porta USB 2.0 posteriore, 1 porta USB 2.0 frontale			
	Hard Disk	2 porta SATA (max 3TB)			
	Alimentazione	12Vcc			
	Consumo	4A			
	Temp. di funzionamento	0°-55°C			
	Dimensioni	310 x 255 x 45 mm			