

MY-DVR930

Rejestrator cyfrowy 9 kanałowy (triplex)



System operacyjny	RTOS
Kompresja video	MPEG4
Kompresja audio	PCM
Tryb pracy	Triplex
Wejścia video	9 kompozytowych (złącza BNC)
Wyjścia typu LOOP	Tak
Wyjścia video	1 kompozytowe / 1 VGA (z możliwością wyboru) 1 SPOT (z możliwością wyświetlania podziału QUAD)
Szybkość wyświetlania	9 x 25 kl./sek.
Szybkość rejestracji	100 kl./sek. przy rozdzielczości 352 x 288 punktów 50 kl./sek. przy rozdzielczości 704 x 288 punktów 25 kl./sek. przy rozdzielczości 704 x 576 punktów
Tryby rejestracji	Ciągły / Od detekcji ruchu / Od czujników / Manualny
Poziomy jakości rejestracji	Niska / Normalna / Wysoka / Bardzo wysoka
Wejścia / wyjścia audio	4 / 1
Wejścia / wyjścia alarmowe	9 (NO lub NC) / 4
Dyski twarde	IDE 3,5" (ATA 133), maks. 2 x 500GB
Nagrywarka CD-RW	Tak
Port RS232	Tak
Port RS422/485	Tak (do sterowania urządzeniami PTZ)
Port USB	2.0
Pilot IR	Tak
Interfejs sieciowy	10/100 Base-T, DHCP, PPPoE
Program zdalny	Dla Windows XP Możliwość jednoczesnego połączenia z wieloma rejestratorami i wyświetlania 5 x 16 kanałów z kilku lokalizacji.
Zasilanie	110 - 230 VAC