



REJESTRATOR 5W1 KG-52116UVR-A3

Najważniejsze cechy:

- Hybrydowy 5w1: CVBS, TVI, AHD, CVI, IP.
- Obsługa 20 kamer: 16 analogowych + 4 IP.
- Nagrywanie: 5MPX Lite / 2MPX przy 12 kl/s.
- Kompresja: H.265+/H.265/H.264+/H.264.
- Dysk twardy: 1x SATA do 10TB.
- Wyjście SPOT: konfigurowalne.
- Wsparcie ONVIF 2.6.
- AOC: audio po kablu koncentrycznym.
- Chmura: Google Drive, Dropbox.
- Podgląd mobilny: Android, iPhone.



Opis produktu:

Model KG-52116UVR-A3 to hybrydowy rejestrator wideo obsługujący do 16 kamer analogowych (CVBS, AHD, CVI, TVI) oraz 4 kamery IP, z możliwością nagrywania w rozdzielczości do 5MPX Lite przy 12 kl/s. Wspiera kompresję H.265+/H.265/H.264+/H.264 i ma możliwość nagrywania w chmurze na Google Drive i Dropbox. Wyposażony jest w złącza HDMI i VGA, a także obsługuje podgląd mobilny na Androidzie i iOS. Ma jeden dysk SATA do 8TB, obsługę AOC i zaawansowane funkcje detekcji ruchu oraz inteligentnego odtwarzania.

Specyfikacja produktu

KG-52116UVR-A3

Wejścia wideo BNC	16 kanałów (1.0Vp-p, 75 Ω)
HDTVI	5MP, 4MP, 1080P, 720P
CVI	5MP, 4MP, 1080P, 720P
AHD	5MP, 4MP, 1080P, 720P
IP	4x 2MP (domyślnie); do 20 kanałów 5MP bez kamer analogowych
CVBS	Tak
Wejście audio	1 kanał RCA, 16 kanałów (po kablu koncentrycznym)
Dwukierunkowe audio	Tak
HDMI	1x: 4K (3840×2160)/30Hz, 1920×1080/60Hz, 1280×1024/60Hz, 1280×720/60Hz
VGA	1x: 1920×1080/60Hz, 1280×1024/60Hz, 1280×720/60Hz
CVBS (SPOT)	Tak, 1x BNC (1.0Vp-p, 75Ω) PAL: 704×576, NTSC: 704×480
Wyjście audio	1x RCA (liniowe, 1KΩ)
Kompresja	H.265+/H.265/H.264+/H.264
Rozdzielczość	16ch 5MP Lite@12kl/s; 16ch 4MP Lite/1080P@15kl/s; 1080P Lite@25kl/s; 720P/960H/D1/CIF
Ilość klatek	1-25 kl/s
Bitrate wideo	11Kbps-4582Kbps
Kompresja audio	G.711a
Bitrate audio	64kbps
Odtwarzanie	Inteligentny/ Normalny / Etykiety / Zdarzenia / Odtwarzanie obrazów
Tryb odtwarzania	do 16 kanałów
Kopia zapasowa	USB/Sieć

Specyfikacja produktu

KG-52116UVR-A3

Inteligentna detekcja ruchu dla BNC	8 kanałów: przekroczenie linii, wykrycie intruza
VQD	8 kanałów: detekcja utraty ostrości, zmiany sceny dla kanałów analogowych
Inteligentna detekcja ruchu dla IP	przekroczenie linii, wykrycie intruza, detekcja ruchu, szybki ruch, wejście w obszar, opuszczenie obszaru, detekcja twarzy, zniknięcie/pojawienie się przedmiotu
Inteligentne odtwarzanie dla BNC	przekroczenie linii, wykrycie intruza, detekcja ruchu
Inteligentne odtwarzanie dla IP	przekroczenie linii, wykrycie intruza, detekcja ruchu
Nagrywanie w chmurze	TAK (Google Drive, Dropbox)
Aktualizacja przez chmurę	TAK
Interfejs sieciowy	1x RJ-45 10/100/1000 Mbps
Protokoły	HTTPs, HTTP, TCP/IP, IPv4, UPnP, Onvif 2.6, RTSP, RTCP, UDP, SMTP, SNMP, Multicast, IGMP, NTP, DHCP, DNS, DDNS, FTP, P2P
Podgląd mobilny	iOS (iPhone, iPad), Android
SATA	1x
Pojemność maks.	do 8TB HDD
RS-485	Tak
USB	1x USB 2.0, 1x USB 3.0
Wejścia alarmowe	Nie
Wyjścia alarmowe	Nie
Zasilanie	DC12V, 2A
Pobór mocy	≤15W (bez HDD)
Temperatura pracy	-10°C~+55°C / 10%~90%RH
Wymiary (Sz×G×W)	250 x 230 x 45 mm
Waga (bez HDD)	1.5 kg