



Parametry

System	
Procesor	Quad Cortex A53
System operacyjny	Embedded LINUX
Obsługa kamer IP	12MP/8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080p/1280x1024/960p/720p/D1/CIF

Audio	
Wejście	1x RCA, 32x IPC
Wyjście	1x RCA, HDMI
Przepływność	64kbps
Kompresja	G711U, G711A, AAC
Intercom	Tak

Alarm	
Wejścia	16x
Wyjścia	4x

Dekodowanie	
HDMI	4K(3840*2160)/2K(2560*1440)/1920*1080/1280*1024/1280*720/1024*768
VGA	1920*1080/1280*1024/1280*720/1024*768
Podział ekranu	36CH/25CH/17CH/16CH/13CH/10CH/9CH/8CH/6CH/4CH/1CH
Odtwarzanie synchroniczne	2x 12MP@30fps, 4x 8MP@30fps, 6x 5MP@30fps, 8x 4MP@30fps, 16x 1080P@30fps, 16x 960P@30fps, 16x 720P@30fps, 16x D1@30fps
Możliwość dekodowania	1080P(1920x1080)@480fps

Nagrywanie	
Kompresja	H265/H264/H265+/H264+
Rozdzielczość	12MP(4000*3000), 8MP(3840*2160), 6MP(3072*2048), 5MP(2592*1944), 4MP(2688*1520/2560*1440), 3MP(2048*1536), 1080P(1920*1080), 1280x1024, 960P(1280x960), 720P(1280*720), 960H(960x480), D1 (720x576/720x480)
Tryb nagrywania	Ręcznie, Harmonogram, Detekcja ruchu, Alarm, Funkcje Inteligentne

Parametry sieciowe	
Port sieciowy	2x RJ-45 (10/100/1000Base-T)
Przepustowość przychodząca	320Mbps
Przepustowość wychodząca	160Mbps
Protokoły	IPv4, TCP/IP, HTTP, HTTPS, UPnP, DNS, NTP, SMTP, DHCP, FTP, DDNS, RTSP, RTCP, p2p, PPPOE
Onvif	Profil S/T
P2P	Tak

Pamięć	
Interfejs	4x 3,5" SATA
Obsługiwana pojemność	do 10TB / dysk

Ogólne	
USB	Panel przedni: 2 x USB 2.0, Panel tylny: 1 x USB 3.0
RS485	Tak
Zasilanie	100-240VAC, 50/60Hz, 20W (bez HDD)
Temperatura pracy	-10°C ~ 50°C, 10% ~ 90% (wilgotność)
Wymiary	440mm x 372mm x 69mm
Waga	4,38kg (bez HDD)