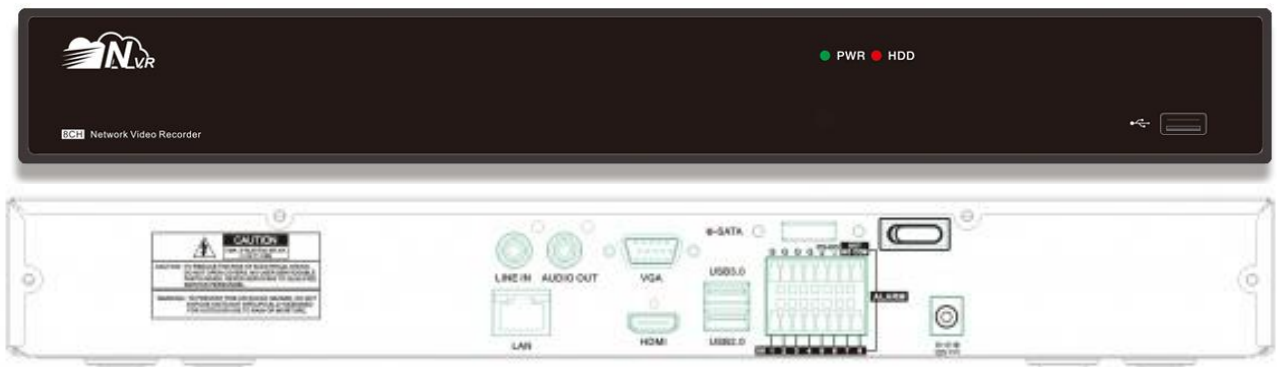


MODEL: MERX 4K-116-2

IP rejestrator NVR 4K - 16 kanałowy

Zdjęcia



Specyfikacja techniczna

CECHY		SPECYFIKACJA	
PRZEPUSTOWOŚĆ NAGRYWANIA	DO 320MBPS		
ROZDZIELCZOŚĆ ZAPISU	8MP (4K) – 3840*2160, 5MP – 2592*1944, 3MP – 2048*1536, 2MP (1080P) – 1920*1080, 1.3MP (960P) – 1280*1024, 1.0MP (720P) – 1280*720		
PODZIAŁ WYŚWIETLANIA	1/4/6/8/9/10/13/14/16/17/19/22/25/32/36		
PODZIAŁ EKRANU PODCZAS ODTWARZANIA	DLA ROZDZIELCZOŚCI 4K:	4 KANAŁY NA ŻYWO	
	DLA ROZDZIELCZOŚCI 4MP:	8 KANAŁÓW NA ŻYWO	
	DLA ROZDZIELCZOŚCI 3MP:	16 KANAŁÓW NA ŻYWO	
WYJŚCIE WIDEO	1x HDMI (w ROZDZIELCZOŚCI DO 4K – 3840*2160), 1x VGA		
ROZDZIELCZOŚĆ WYŚWIETLANIA	1024*768, 1280*720, 1280*1024, 1440*900, 1920*1080, 1680*1050, 1600*1200, 1900*1200, 2560*1440, 3840*2160		
WEJŚCIA/WYJŚCIA ALARMOWE	4 WEJ. / 1 WYJ.		
PORT LAN	RJ-45 – 1000MBPS (1GBIT)		
OBŚŁUGA SMARTPHONE	IOS (IPHONE, IPAD), ANDROID, WINDOWS PHONE/MOBILE		
ILOŚĆ OBSŁUGIWANYCH DYSKÓW HDD	1x SATA HDD (POJEMNOŚĆ DO 10TB)		
RS-485	TAK		
E-SATA	TAK		
WEJ. LINIOWE	TAK		
USB	1x 3.0 USB	DLA ARCHIWIZACJI ORAZ AKTUALIZACJI OPROGRAMOWANIA	
	2x 2.0 USB	OBŚŁUGA MYSZKI USB	
ONVIF	TAK		
ZASILANIE	DC 12V		
WYMIARY	380*340*50MM		
KOMPATYBILNE SYSTEMY OPERACYJNE	WINDOWS XP/VISTA/7/8/10, MAC OS X		
CMS	PRZEGLĄDARKA IE/FIREFOX, CMS DLA MAC OS X I PC WINDOWS		
PROTOKOŁY SIECIOWE	P2P (ZESTAWIENIE POŁĄCZENIA Z REJESTRATOREM ZA NAT'EM BEZ POTRZEBY PRZEKIEROWANIA PORTÓW – DLA SIECI GSM/LTE), UPNP (AUTOMATYCZNE PRZEKIEROWANIE PORTÓW NA ROUTERZE), CLOUD (ZAPIS W CHMURZE NA DROPBOX'IE),		

MODEL: MERX 4K-116-2

IP rejestrator NVR 4K - 16 kanałowy

	RTSP (MOŻLIWOŚĆ WYPROWADZENIA STRUMIENI RTSP Z POSZCZEGÓLNYCH KANAŁÓW), DDNS , SMTP (POWIADOMIENIA E-MAIL), FTP – ZAPIS SNAPSHOTÓW, ...
TEMPERATURA PRACY WILGOTNOŚĆ	-10°C ~ +55°C 10%~90%
SDK	Do pobrania z http://serwer.merx.pl