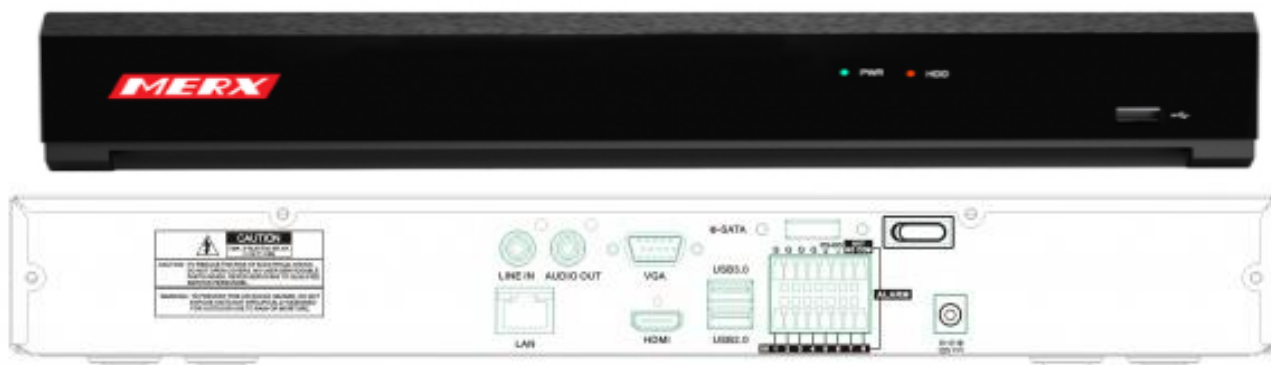


MODEL: MERX 4K-1104

IP rejestrator NVR 4K - 4 kanałowy

Zdjęcia



Specyfikacja techniczna

Cechy	Specyfikacja	
Przepustowość nagrywania	do 50Mbps	
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	
Podział ekranu podczas odtwarzania	Dla rozdzielczości 4K:	4 kanały na żywo
	Dla rozdzielczości 4MP:	4 kanałów na żywo
	Dla rozdzielczości 3MP:	4 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	Brak	
Port LAN	RJ-45 – 1000Mbps (1Gbit)	
Obsługa Smartphone	iOS (iPhone, iPad), Android, Windows Phone/Mobile	
Ilość obsługiwanych dysków HDD	1x SATA HDD (pojemność do 10TB)	
RS-485	Nie	
e-Sata	Nie	
Wej. liniowe	Nie	
USB	0x 3.0 USB	Brak
	2x 2.0 USB	Obsługa myszki USB
ONVIF	Tak	
Zasilanie	DC 12V	
Wymiary	376*325*66mm	
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), 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	

MODEL: MERX 4K-1104

IP rejestrator NVR 4K - 4 kanałowy