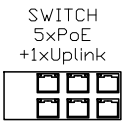


Legenda:



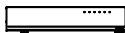
Kamera IP rozdzielczość 8MP (50 Hz: 20 kl/s; 3840x2160), 1/2" Progressive Scan CMOS, czułość: kolor: 0.008 Lux @ F1.2 (wł. AGC), 0.011 Lux @ F1.4 (wł. AGC), 0 Lux z IR, zasięg IR do 60m, dzień/noc ICR, obiektyw: 2.7–13.5mm/F1.4, HFOV 114° – 44°, VFOV: 61° – 25°, DFOV: 136° – 50°, kompresja wideo H265+/H.265/H.264+/H.264/MJPEG, trzy strumienie, WDR: 120dB, BLC/3D DNR/HLC, IP67, IK10, ROI: 1 obszar, kompresja audio: G.711/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM



Zestaw do 5 kamer IP, w obudowie zewnętrznej ABOX–M2, zasilacz 96W, switch PoE 6 portowy 10/100Mbps (5xPoE + 1xUplink), bezpieczniki elektroniczne, tryb Long Range



Switch PoE 3 portowy 10/100Mbps, extender (3xPoE IN/OUT PASSIVE), zasilany z PoE (max 70W) w puszce zewnętrznej IP 66 IK10



Rejestrator , pasmo wejściowe/wyjściowe: 320Mbps/256Mbps, 16 kanałów IP, maksymalna rozdzielczość nagrywania/odtwarzania: 12MP. Obsługiwane kodowanie: H.265/H.265+/H.264/H.264+/MPEG4. Wyjście monitorowe (niezależne) HDMI1(3840x2160)VGA1(2560x2160)/HDMI2(1920x1080)VGA2(1920x1080), 2 porty USB 2.0, 1 port USB 3.0, 8 interfejsów SATA, RAID: 0/1/5/6/10, 2 porty Ethernet RJ45 (1000 Mbps), 1 x eSATA, 1 x RS–232, 1 x RS–485 (PTZ), RS–485 (KB). Wej./wyj. alarmowe: 16/4, wyj audio 2, 1 wej audio (intercom). Obudowa 2U, wymiary 445×470×90mm. Waga ok. 10kg (bez dysku). Zasilanie 240VAC.



Monitor 29"

STACJA ROBOCZA



STACJA ROBOCZA – Intel Xeon W–2123 / 32 GB ECC / 2256 GB / DVD+/-RW / Windows 10



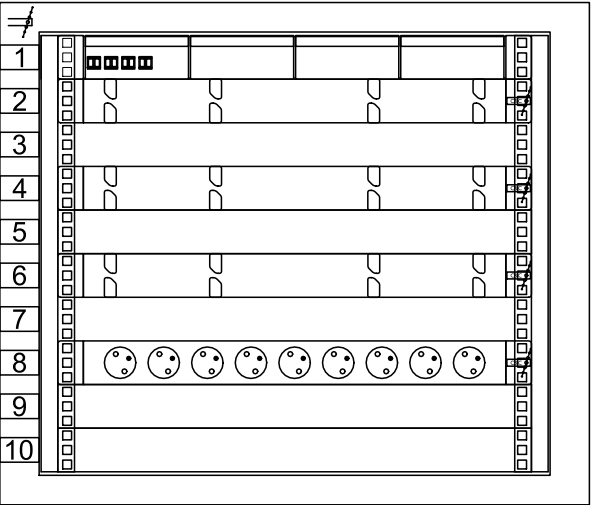
przewód F/UTP kat 6 ziemny żelowany; żyła wewnętrzna: ø 0,57 mm CU, Drut – 23 AWG



światłowód wielomodowy

Szafa PPD1

Szafa wisząca dzielona 10U 600x500mm



Temat: Rozbudowa infrastruktury sportowej i rekreacyjnej w Radomyślu Wielkim o baseny zewnętrzne wraz z zapleczeniami oraz infrastrukturą techniczną (dojścia, dojazdy, parkingi, instalacje zewnętrznej wewnętrzne, mała architektura, budynki kontenerowe) na działkach nr 136 i 138, obręb 0072, jednostka ewidencyjna Miasto Radomyśl Wielki.	Branża: ELEKTRYCZNA, NISKOPRĄDOWA	Inwestor: GMINA RADOMYŚL WIELKI ul. Rynek 32, 39-310 Radomyśl Wielki	Projektant: mgr inż. Paweł Piękoś nr upr. PDK/0096/P00E/09	Data: 12.2021
Nazwa rys.: WYGLĄD SZAFKI RACK INSTALACJI CCTV	Skala:	Lokalizacja: RADOMYŚL WLK. dz. nr 136, 138 obr 0072	Sprawdził:	Numer rys.: IN–S1.2