

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Dostawa zestawu do monitoringu IP

1. REJESTRATOR IP - 1 szt.

- Rozdzielczość (px) 8Mpix
- Ilość kamer IP16
- Pasma dla strumieni wideo 160Mb/s
- Minimalna ilość dysków / pojemność: TB2/6
- Obsługa przez sieć Lokalną, przeglądarkę www, oprogramowanie
- Wyjście wideo: HDMI (4K), VGA (1080p)
- Interfejs sieciowy 1x 10/100/1000Mbps
- Wspierane kamery min. IPOptiva, Zavio, Hikvision, Axis oraz zaferowane w poz. 2
- Kompatybilność ONVIF
- Złącza - audio: 1/1, we/wy: 4/1, 2xUSB, 1xUSB3.0
- Zasilanie 12VDC
- Pobór mocy (W)40
- Temperatura pracy (°C)-10...55
- Wymiary (wys. x szer. x gł.) mm 385 × 315× 52 (+/-5%)
- Podziały ekranu16
- Odtwarzanie16
- Oprogramowanie do zdalnego podglądu o zarządzania
- Kompresja wideo H.264/ H.264+/ H.265 / H.265+
- Waga maksymalnie 3,5kg
- Gwarancja: min. 36 miesięcy
- Urządzenie kompatybilne z kamerami z pkt 2.

2. KAMERA IP - 14 szt.

- Rodzaj przetwornika: Progressive Scan CMOS
- Rozdzielczość: 2560x1440
- Widoczność w nocy: 30 m
- Audio: Nie
- Ogniskowa obiektywu: 2.8mm
- Rozdzielczość: 4 Mpx
- WDR: Tak
- Obudowa: tubowa (bullet)
- Typ kamery: kolorowa
- Promiennik IR/Zasięg: Tak / 30m

- Rodzaj przetwornika: Progressive Scan CMOS
- Kąt widzenia: 100°
- Onvif: Tak
- Balans bieli: Tak
- Detekcja ruchu: Tak
- Klasa szczelności: IP67
- Pobór mocy: 7 W
- Filtr IR: Tak
- Rozdzielczość/klatki: 4MPX (2K)
- Przetwornik: 1/3"
- Funkcje obrazu: DWDR, AGC, DNR, BLC, HLC, AWB
- Czułość: kolor
- Funkcje: szeroki zakres dynamiki (WDR)
- Ilość strumieni: 2
- Technologia: IP
- Zasilanie 12V DC, PoE
- Gwarancja: min. 36 miesięcy
- Urządzenie kompatybilne z rejestratorem z pkt 1.

3. SWICH SIECI LAN - 1 szt.

- Rodzaj obudowy: Rack / Desktop
- Porty FastEthernet min: 16
- Porty GigaEthernet min: 2
- Liczba portów POE min: 16
- PoE: do 30 W na każdy port PoE, min. 192 W łącznej mocy zasilanych urządzeń
- Łączna minimalna liczba portów LAN RJ45: 18
- Porty SFP: 2
- Gwarancja: min. 60 miesięcy