

Specyfikacja kamery STANDARD – 4 szt.

Obudowa: tubowa

Rozdzielczość min: 2 Mpix

Obiektyw: zmiennogniskowy w zakresie min. 7-50 mm

Elektroniczna migawka: automatyczna/manualna

Szeroki zakres dynamiki (WDR): tak (podwójne skanowanie przetwornika)

Cyfrowa redukcja szumu (DNR): 2D, 3D

Funkcja Defog (F-DNR): tak

Redukcja efektu oślepienia kamery (HLC): tak

Kompensacja tylnego światła (BLC): tak

Rodzaj przełączania dzień/noc: mechaniczny filtr podczerwieni

Tryb przełączania: automatyczny, manualny

Rozdzielczość strumienia wideo: min. 2592 x 1520, 2304 x 1296, 2048 x 1520, 1920 x 1080 (Full HD), 1280 x 960, 1280 x 720 (HD), 704 x 576, 640 x 480 (VGA), 320 x 240 (QVGA)

Prędkość przetwarzania: 20kl/s dla 2592 x 1520 i 30 kl/s dla niższych rozdzielczości przy 50 Hz

Tryb wielostrumieniowy: 3 strumienie Kompresja wideo/audio: H.264, H.265

Wsparcie protokołu ONVIF: min. Profile S (ONVIF 2.6)

Strefy prywatności: 4

Detekcja ruchu: tak

Obróbka obrazu: obrót obrazu o 180°, tryb korytarzowy, przerzucenie obrazu w pionie, przerzucenie obrazu w poziomie

Oświetlacz IR Zasięg: min 30 m

Interfejs sieciowy: min. 1 x Ethernet - złącze RJ-45, 10/100 Mbit/s

Zasilanie: PoE, 12 VDC

Temperatura pracy: -30°C ~ 60°C

Klasa szczelności: min IP 66