Kamera kopułowa wandaloodporna zintegrowana z promiennikiem podczerwieni -15 sztuk

Parametry minimalne kamery:

- funkcja dzień/noc

- przetwornik obrazu 1/3” CMOS

- sygnał wyjściowy w systemie HD-TVI, PAL

- rozdzielczość 2Mpix/1080p

- czułość 0,01 lx przy F1.2, AGC ON

- obiektyw szklany o zmiennej ogniskowej 2.8-12 mm

- zakres regulacji: Pan 0÷355, nachylenie 0÷80°, obrót ±90°

- mechaniczny filtr podczerwieni

- menu OSD w j. polskim

- funkcja WDR 120 dB

- detekcja ruchu

- podwójne wyjście wideo (HD-TVI/Analog)

- promiennik podczerwieni zasięg do 40 metrów

- obudowa o klasie szczelności IP66

- klasa wandaloodporności IK10

- temperatura pracy -20°÷60°C

- zasilanie 12VDC/24VAC

Konstrukcja kamery musi zapewniać montaż kamery do sufitu, wprowadzenie kabli od spodu kamery i schowanie wszystkich kabli wewnątrz podstawy kamery. Podstawa kamery musi być integralną częścią kamery.

Urządzeniem spełniającym wymagania jest np. kamera HIKVISION model DS-2CE56D5T-AVPIR3.

Gwarancja na kamerę 24 m-ce.