

Kod: LUMENA-11AH1-55

KAMERA AHD SZYBKOOBROTOWA ZEWNĘTRZNA **LUMENA-11AH1-55** - 720p 5.13 ... 46.3 mm

Kamera megapikselowa z przetwornikiem 1/3" Sony CMOS IMX238 oraz interfejsem AHD (Analog High Definition). Interfejs AHD umożliwia transmisję analogowego sygnału wizyjnego za pośrednictwem kabla koncentrycznego w rozdzielczości 720p. Dzięki temu możliwa jest transmisja obrazów o rozdzielczości HD na odległości nawet 500 m z zachowaniem niskich kosztów instalacji. Podczas transmisji nie występują opóźnienia oraz zachowana jest oryginalna, wysoka jakość obrazu.



Standard:	AHD
Przetwornik:	1/3 " Sony CMOS IMX238
Wielkość matrycy:	1.3 Mpx
Rozdzielczość:	1280 x 720 - 720p, AHD-M
Zasięg oświetlacza IR:	50 m
Regulacja mocy oświetlacza IR:	Automatyczna
Obiektyw:	5.13 ... 46.3 mm
Kąt widzenia:	50 ° ... 5.9 ° (dane producenta) 34 ° ... 5.1 ° (nasze testy)
Zoom optyczny:	x 10
Zoom cyfrowy:	x 16
Prędkość obrotu zależna od wartości ZOOM:	✓
Zakres obrotu w poziomie:	360 ° ciągle
Zakres obrotu w pionie:	-3 ° ... 90 °
Prędkość obrotowa (sterowanie ręczne):	0.02 °/s ... 200 °/s (poziom) , 0.02 °/s ... 75 °/s (pion)
Sterowanie:	Za pomocą interfejsu RS-485

Protokoły:	Pelco-D, Pelco-P
Stosunek sygnał/szum (S/N):	> 50 dB
Wyjście wideo:	1 Vpp 75 Ω, AHD
Liczba presetów:	220
Ustawiane trasy ruchu:	3
Skanowanie w poziomie:	✓
Parkowanie (Park action):	Wywołanie ustawionej funkcji (trasy, skanowania, itp.) po określonym czasie bezczynności
Wybrane funkcje:	<ul style="list-style-type: none">• ICR - Mechaniczny filtr podczerwieni• 3D-DNR - Cyfrowa redukcja szumu w obrazie• Optymalizacja pracy oświetlacza podczerwieni• Strefy prywatności• BLC - kompensacja światła wstecznego (tła)• Automatyczny balans bieli
Menu ekranowe OSD:	✓
Wandaloodporna:	✓
Klasa szczelności:	IP66
Zasilanie:	12 V DC / 1300 mA
Obudowa:	Metalowa
Kolor:	Biały
Temperatura pracy:	-40 °C ... 50 °C
Waga:	2.04 kg
Wymiary:	237 x 208 x 143 mm
Obsługiwane języki:	angielski
Gwarancja:	2 lata