

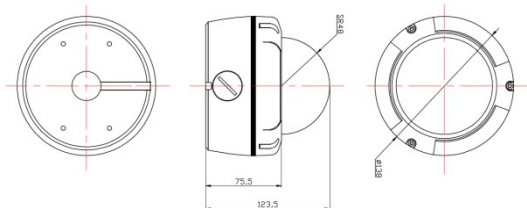
KAMERA MEGAPIKSELOWA

KAMERA 4MPIX W OBUDOWIE
KOPUŁOWEJ WANDALOODPORNEJ
Z OŚWIETLACZEM IR

IP-KW4.0

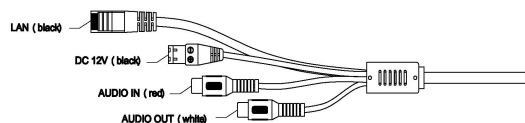


- przetwornik ze skanowaniem progresywnym 5MPix
- wbudowany obiektyw 2.8 ~ 12mm
- obudowa IP66
- oświetlacz podczerwieni IR do 25m
- szeroka dynamika WDR
- cyfrowa redukcja szumów 3DNR
- szybkość przesyłania obrazów do 20 kl./sek.
Dla 2688×1520; 25 kl./sek. dla 1920x1080
- kompatybilność z protokołem ONVIF
- rozbudowana analiza wideo oraz detekcja ruchu (5 stref)



Dane techniczne

Model	IP-KW3.0
Przetwornik CMOS	1 / 2.5" 5MP CMOS
Rozdzielczość cyfrowa	4MPix
Ilość pikseli	2688×1520
Ilość strumieni video	2
Czułość	0 lux
Funkcja Day & Night	Filtr IR-Cut
TRUE WDR	120dB
Format kompresji video	H.264/MJPEG
Rozdzielczość cyfrowa	HD1080/HD720/XGA/D1/4CIF/VGA/ CIF/QVGA/QCIF
Wejścia/Wyjścia audio	1/1
Wyjście video	1 Vp-p, kompozytowe
Interfejs sieciowy	1xRJ45 10/100 Base-T
Protokoły	Ipv4/IPv6, RTSP/RTP/RTCP, TCP/UDP, HTTP, DHCP, DNS, FTP, DDNS, PPPoE, SMTP, Onvif V2.4
Zasilanie	DC 12V/PoE
Obudowa - Klasa szczelności	IP66
Slot karty SD	TAK (max 64Gb)
Temperatura pracy	- 40°C ~ 60°C, wilgotność < 95%
Pobór mocy	7W
Wymiary (mm)	Ø 138 x 123.5
Waga (g)	820



Uchwyty (opcjonalnie)



Wall mounted



Ceiling mounted



Cable Box



**ELEMIS
DELTA**