

Kopułowa kamera IP Zewnętrzna Dzień / Noc

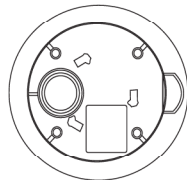
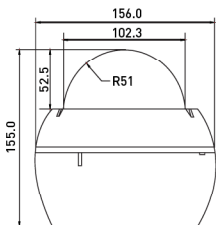
LVW900P



Właściwości:

- 540 linii TV
- Zdemontowany filtr podczerwieni
- Przetwornik CCD 1/3" wybieranie międzyliniowe CCD
- Obiektyw 2.8mm - 11mm
- Minimalna czułość:
0.1 lux (w trybie kolorowym, Sens up- wył.)
0.00003 lux (w trybie cz/b, Sens up – wł.)
- Kompresja :H.264(Podstawowy profil), MJPEG,
Podwójny strumień
- Rozdzielczość max. : 704 x 576 (PAL)
- Prędkość: 25 kl/s@D1
- Protokoły: TCP/IP(IPv4), http, HTTPS,RTP, RTSP,
UDP, DHCP, FTP, SMTP, NTP, ARP, ICMP, DDNS(LG)
- Zaawansowana stacja obsługi (Zarządzanie Video do
64 kamer)
- Opcja VCA (Video Contents Analysis) (Inteligentna
analiza detekcji ruchu)
- 8 masek prywatności
- PoE, 24 V AC, 12 V DC
- Obudowa: wandaloodporna, IP66
- Regulacja położenia kamery w trzech osiach
- Bezpłatny program do zarządzania "Smart Station"

Wymiary



Uchwyty

LSO-300P



LSO-300W



Specyfikacja

Model	LVW900P		
Przetwornik	CCD	1/3" wybieranie międzyliniowe CCD	
Obiektyw	Typ	Ogniskowa 2.8 mm - 11 mm	
Funkcje	AGC	Wył./ niski/ średni/ wysoki	
	Ekspozycja	ALC/ELC	
	Elektroniczna migawka	1/50 – 1/90,000	
	Dzień/Noc	Auto / Dzień / Noc	
	Zwolnienie migawki	X 1~ 128 (Auto/Tryb Manualny)	
	Rozdzielczość	540 TV linii	
	Balans bieli	ATW/ AWC / Manualny(1.7000°K ~ 11,000°K)	
	Kompensacja tylnego oświetlenia	BLC/ WDR	
	3D-DNR	Wył./ Niski /Średni/ Wysoki	
	Maski prywatności	8 stref	
	Zoom cyfrowy	x 8	
	Stabilizacja	Wł./Wył.	
Efekty cyfrowe	Wył./ V-Flip/ Lustro/ Obrót obrazu		
	Wyostżanie (Sharpness)	Regulacja	
Video	Rozdzielczość (Max)	704 x 576	
	Wyjście	RJ-45 (Network), CVBS (Monitor)	
	Kompresja	H.264, MJPEG, Podwójny strumień	
	Strumień	Podwójny strumień kompresji Niezależny wybór : Audio/ Video RTP/RTSP (Niezależny wybór: rozdzielczości, prędkości zapisu klatki dla kompresji)	
Audio	Wejścia/ wyjścia liniowe	1 kanał audio wej. / 1 kanał audio wyj. Full Duplex	
	Kompresja	G.726, G.711	
Alarm	Wej. /wyj. alarmowe	1 cyfrowe wejście, 1 wyjście przekaźnikowe	
	Bufor	Przed alarmowy / Po alarmowy	
	VCA (Video Contents Analysis) (Inteligentna analiza detekcji ruchu)	Detekcja intruza (opcja)	
		Przecięcie bariery (opcja)	
		Brak obiektu (opcja)	
		Zliczanie (opcja)	
Penetracja (opcja)			
Detekcja alarmu	Alarm z wejścia., VCA		
Powiadomienie o alarmie	Przełącznik, SMTP, FTP		
Bezpiecz.	Użytkownik/hasło	4 poziomy użytkowników	
	Kodowanie	HTTPS (SSL, TLS)	
	Warstwa fizyczna	10/100base Tx Ethernet	
Sieć	Protokoły	TCP/IP(IPv4), http, HTTPS,RTP, RTSP, UDP, DHCP, FTP, SMTP, NTP, ARP, ICMP, DDNS(LG)	
	Zarządzanie	Przydzielanie adresów	Dynamiczne, Statyczne, Prywatne
		Zdalne zarządzanie	Konfiguracja i podgląd przez WEB-Serwer
Aktualizacja		Zdalna aktualizacja	
Dane	Temperatura pracy	-30°C - 50°C	
Zasilanie	PoE	PoE, AC24, DC12V	
Inne	Obudowa	Wandaloodporna, IP66, 3 osie	