

Bezprzewodowa kamera WiFi

DVS-MP8036ET-IRW/DVS-MP8036ET-IRWS



Cechy produktu :

- **Rozdzielczość:** 8Mpx Ultra HD 3840x2160p przy 10kl./s
- **Przetwornik:** 1/2.7 CMOS" SONY
- **Obiektyw i kąt widzenia:** 3.6mm (86°)
- **Kompresja:** H.265
- **Czułość:** 0,01 Lux
- **Rodzaj:** Tuba
- **Kolor:** Czarny / Biały
- **Klasa szczelności:** IP66
- **Doświetlenie nocne:** IR do 30 metrów
- **Wbudowany mikrofon:** Tak
- **Wbudowany głośnik:** Tak
- **Zasilacz w zestawie:** Tak

Specyfikacja

Model	DVS-MP8036ET-IRW / DVS-MP8036ET-IRWS
Kamera	
Rozdzielczość	8Mpx Ultra HD 3840x2160p przy 10kl./s
Obiektyw	obiektyw stałogniskowy 3,6mm
kąt widzenia	Kąt widzenia 86°
Przetwornik	1/2.7" Progressive Scan CMOS
Typ	IP WiFi
Doświetlenie nocne IR	zasięg podczerwieni do 15-20 metrów
Klasa szczelności	IP66 (odporna na wodę, kurz, pył, wysokie i niskie temperatury)
Aplikacja mobilna	CamHi / CamHiPro (system Android oraz iOS)
Rodzaj obudowy	tubowa
Kolor obudowy	biała/czarna
Materiał obudowy	metalowa
Pamięć	
Slot karty pamięci	micro SD do 256GB
Przybliżony czas zapisu na kartach pamięci	<ul style="list-style-type: none"> - pojemność 32GB: 2 dni - pojemność 64GB: 4 dni - pojemność 128GB: 8 dni - pojemność 256GB: 16 dni
Sieć	
Obsługiwane protokoły	IPv4, HTTP, HTTPS, TCP, RTSP, DHCP
Standard Wi-Fi	IEEE 802.11a/b/g/n
Wsparcie dla	ONVIF (Profiles), PSIA, CGI, ISAPI
Wideo	
Kompresja obrazu	H.265
Szybkość migawki	1/3 do 1/100 000
Mechaniczny filtr podczerwieni ICR	tak
Detekcja ruchu	tak (4 obszary)
Maski prywatności	tak (4 obszary)
Obszary zwiększonej rozdzielczości (ROI)	tak (4 obszary)
Temperatura pracy	od -40°C do +60°C
Regulacja kamery na uchwycie	lewo/prawo 0-360°, góra/dół 0-180°
DWDR (elektroniczne rozszerzenie zakresu dynamiki obrazu)	tak
AGC (automatyczna regulacja wzmocnienia obrazu)	tak
AWB (automatyczny balans bieli)	tak
BLC (kompensacja światła tylnego)	tak
HLC (kompensacja światła z przodu)	tak
3D DNR (redukcja szumu w obrazie)	tak

Zdarzenia	
Funkcje	Detekcja Człowieka, Inteligentny tryb nocny (Zmiana trybu oświetlenia w momencie wykrycia człowieka),
Interfejs	
Wbudowany mikrofon	Tak
Wbudowany głośnik	Tak
Wyjścia alarmowe	Nie
Wi-Fi	Tak
Wyjście sieciowe	1 x RJ45 10M/100M Base-TX Ethernet
Czułość	0,01 Lux
Zasilanie	12VDC
Typ złącza sygnałowego	RJ45
Zasilacz w zestawie	Tak

Wymiary:

