



KAMERA IP KG-2050TZS-IPR

Najważniejsze cechy:

- Rozdzielczość 2MPX (1920×1080) przy 25 kl/s
- Przetwornik 1/2" Sony Super STARVIS IMX385
- Kompresja H.265+/H.264+
- Obiektyw 3.6-11mm (motozoom)
- Reflektor Smart IR do 50m
- Diody LED światła białego Smart Light
- Czytnik kart MicroSD do 128GB
- Rozpoznawanie tablic rejestracyjnych (LPR) i inteligentna analiza obrazu IVS
- Dualne zasilanie 12V DC / PoE (802.3af)
- Obudowa IP66, wsparcie ONVIF 2.6, podgląd mobilny na Androidzie i iOS



Opis produktu:

Kamera IP KG-2050TZS-IPR to zaawansowane urządzenie z przetwornikiem Sony Super STARVIS IMX385, oferujące rozdzielczość 2 MPX (1920×1080) przy 25 klatkach na sekundę. Wyposażona jest w obiektyw motozoom 3.6-11mm, który zapewnia elastyczne możliwości w zakresie kątów widzenia i zasięgu. Kamera obsługuje kompresję H.265+ i H.264+, zapewniając wysoką jakość obrazu oraz oszczędność miejsca na dysku. Dodatkowo, oferuje zaawansowane funkcje, takie jak inteligentna analiza obrazu, rozpoznawanie tablic rejestracyjnych oraz wsparcie dla pamięci NAS, co czyni ją wszechstronnym rozwiązaniem do nadzoru.

Specyfikacja produktu

KG-2050TZS-IPR

Przetwornik	1/2" PS CMOS Sony Super STARVIS IMX385
Czułość	0.001 Lux (kolor), 0 Lux (IR włączony)
Szybkość migawki	Auto/Ręczna, 1/3~1/10000s
Obiektyw	3.6-11mm motozoom, kąt widzenia: 108°~54°
Mocowanie obiektywu	φ14
Dzień/Noc	Automatyczny filtr IR
Szeroki zakres dynamiki (WDR)	DWDR/WDR (120dB)
Redukcja szumów	2D/3D DNR
Zasięg reflektora IR	50M
Smart IR	TAK
Smart Light	TAK, 2x LED
Kompresja wideo	H.265+/H.265/H.264+/H.264
Profil kodeka H.264	Podstawowy/Główny/Wysoki
Profil kodeka H.265	Główny
Bitrate wideo	11 Kbps~8 Mbps
Bitrate audio	64 Kbps
Maks. rozdzielczość	1080P (1920 × 1080)
Liczba klatek (strumień główny)	1 ~ 50 kl/s
Strumień dodatkowy	D1/CIF (1 ~ 50 kl/s)
Strumień mobilny	CIF (1 ~ 25 kl/s)
Ustawienia obrazu	Jasność/Kontrast/Nasycenie/Odcień/Ostrość
BLC	TAK
HLC	TAK
ROI	TAK
Defog	TAK
NAS	NFS/CIFS
Zdarzenia	Detekcja ruchu, zasłonięcie obrazu, wejście/wyjście alarmowe
Inteligentna analiza obrazu	Wykrycie intruza, przekroczenie linii, zniknięcie/pojawienie się przedmiotu, itd.

Specyfikacja produktu

KG-2050TZS-IPR

Protokoły	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, IGMP, UPnP, SMTP, UPnP-TM, P2P, Bonjour
Wspierane standardy	Onvif 2.6, Profile S, CGI
Zabezpieczenia	Uwierzytelnianie użytkowników, filtrowanie adresów IP, maska wideo
Podgląd mobilny	iPhone, iPad, Android
Rozpoznawanie tablic rejestracyjnych	TAK
Zasięg ANPR	5~10m
Wskaźnik rozpoznawania tablic	>95%
Maks. prędkość pojazdu	<40 km/h
Wspierane regiony	EU, CIS, Israel
Biała/Czarna lista	Maks. 10 000 pozycji w bazie danych
Tablica rejestracyjna	130px~300px (najlepsza skuteczność)
Kąt nachylenia kamery pionowy	<30°
Kąt nachylenia kamery poziomy	<30°
Kąt pochylenia tablicy	<5°
Interfejs komunikacyjny	1x RJ45 10M/100M Ethernet Port
Czytnik kart SD	TAK, Micro SD/SDHC/SDXC do 128GB
Wejścia/Wyjścia audio	1/1
Wejścia/Wyjścia alarmowe	1/1
Przycisk reset	TAK
Wyjście testowe wideo	1x BNC
Warunki pracy	-30°C ~ 60°C, wilgotność 95% lub mniej (bez kondensacji)
Napięcie zasilania	DC12V ± 10%
Zasilanie POE	PoE (802.3af)
Pobór mocy	Maks. 9W
Klasa szczelności	IP66
Wymiary	φ80×275.8 mm
Waga	1188 g