

HIKVISION

DS-2CD2012-I

Kamera 1.3Mpix
typu mini bullet, dualna

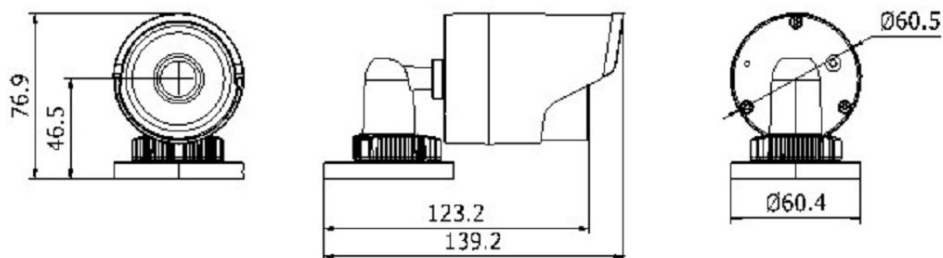


Parametry techniczne DS-2CD2012-I

- Kamera megapikselowa do zastosowań zewnętrznych
- Zgodna z ONVIF
- Rozdzielczość do 1280x960
- do 30 kl./s dla 1280x960,
- Kompresja: H.264 / MPEG4 / MJPEG
- Wysoka czułość
- Funkcje 3D DNR, DWDR, BLC
- Dwa strumienie wideo
- Mechaniczny filtr podczerwieni
- Zasięg promiennika IR: 30m
- Obudowa IP66

Przetwornik obrazu	1/3" CMOS, 1.3Mpix ze skanowaniem progresywnym
Czułość	0.01 lux / F1.2, AGC wł, 0 lux dla IR wł.
Elektroniczna migawka	1/25s ~ 1/100,000s
Obiektyw	f=4 mm/F2.0 (opcja: 6, 12mm), kął widzenia: 69,4°
Funkcja dzień / noc	Mechaniczny filtr podczerwieni
Funkcje kamery	3D DNR, cyfrowy WDR, BLC
Kompresja wideo	MJPEG / MPEG4 / H.264
Kodek H.264	Profil Main
Pasma	32 kb/s ~16 Mb/s
Ilość strumieni wideo	2
Rozdzielczość maks.	1280 x 960
Ilość klatek	25 kl./s (1280 × 960) 25 kl./s (1280 × 720)
Ustawienia obrazu	Nasycenie, jasność, kontrast regulowane przez oprogramowanie klienckie lub przeglądarkę www

Zapis lokalny	NAS
Zdarzenia alarmowe	detekcja ruchu, sabotaż
Protokoły sieciowe	TCP/IP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, PPPoE, SMTP, NTP, SNMP, HTTPS, FTP, 802.1x, QoS
Zabezpieczenia	Hasła użytkowników, watermark
Kompatybilność	ONVIF, PSIA, CGI
Interfejs Ethernet	1 x RJ45 10M / 100M
Przycisk Reset	Tak
Warunki pracy	temperatura: -30°C ~ +60°C, wilgotność: do 95% (bez kondensacji)
Zasilanie	12 VDC ± 10% lub PoE (IEEE 802.3af)
Pobór mocy	Maks. 5W
Klasa szczelności obudowy	IP66
Zasięg promiennika IR	do 30 m
Wymiary	60,4 x 76,9 x 139,2 mm
Waga	0,5 kg



Unit: mm