

DS-2CD1621FWD-I(2.8-12mm) Kamera IP, 2.0 MPx, tulejowa HIKVISION

Producent: HIKVISION

Cena netto: 806.50 zł

Cena brutto: 992.00 zł



Przejdź do strony [produktu](#)

Opis produktu:

Kamera tulejowa DS-2CD1621FWD-I oparta jest o technologię IP i należy do zaawansowanych technologicznie urządzeń telewizji przemysłowej CCTV. Posiada wysokiej jakości przetwornik **CMOS Progressive Scan 2.0 Mpx** oraz regulowany obiektyw o ogniskowej 2.8 do 12 mm i kącie widzenia około 100-35 stopni.

Obraz rejestrowany jest z prędkością 25 kl/s przy rozdzielczości 1080p - 1920 x 1080 pikseli, co daje optymalne parametry nagrywania i tym samym pożądaną jakość materiału. Promiennik podczerwieni jest w stanie oświetlić obszar na odległość do 30 metrów. Całość mieści się w wytrzymałej obudowie o klasie szczelności IP67 w wymiarach 91.6 x 105 x 294.5 [mm].

Kamera wycofana z oferty.

DANE TECHNICZNE KAMERY DS-2CD1621FWD-I 2.8-12mm MARKI HIKVISION

DS-2CD1621FWD-I 2.8-12mm Kamera

Przetwornik	1/2.8" CMOS Progressive Scan
Rozdzielczość max. [px]	1920 x 1080
Czułość (minimalne oświetlenie)	Kolor: 0.01 lux / F1.2, AGC On (0 Lux przy włączonym IR)
Prędkość migawki [s]	1/3 ~ 1/100 000
Dzień / Noc	Mechaniczne filtr podczerwieni ICR
Zasięg promiennika IR	Max. do 30 m
Cyfrowa redukcja szumów	3D DNR
WDR	120 dB

DS-2CD1621FWD-I 2.8-12mm

Regulacja 3-Axis [°] Pozioma: 0~355
Pionowa: 0~100
Obrót: 0~355

Obiektyw

Obiektyw regulowany 2.8-12 mm
Apertura F1.4
Poziome pole widzenia [°] 100 do 35
Mocowanie Φ 14

Kompresja

Bitrate wideo 32 kbps ~ 16 Mbps
Klatki wideo 1080p: 25 kl/s
Kompresja wideo

- główny strumień: H.264+ / H.264
- drugi strumień: H.264 / MJPEG

Typ strumienia Profil główny / Profil wysoki
H.264
Dual Stream Tak

Sieć

Pamięć

- Obsługa kart MicroSD/SDHC/SDXC o maksymalnej pojemności 128 GB
- NAS (NFS/SMB/CIFS)
- ANR

Detekcje Detekcja ruchu
Protokoły TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv6, Bonjour
Wywołanie alarmu Ingerencja w pliki wideo, sieć odłączona, konflikt adresów IP, pełny dysk twardy, błąd dysku twardego
Standard ONVIF (PROFILE S, PROFILE G), PSIA, CGI, ISAPI
1x RJ-45 10/100 Mbps
Komunikacja 1 Vp-p wyjście kompozytowe (75 Ω / BNC)
Przycisk RESET
Funkcje *Anti-Flicker*, odbicie, zabezpieczenie hasłem, maska prywatności, znak wodny, filtr adresów IP

Pozostałe

Temperatura pracy / wilgotność -30°C ~ +60°C / 95%
Napięcie zasilania [V DC] 12
PoE 802.3af
Pobór mocy [W] Max. 5.5
Klasa szczelności IP67
Wymiary [mm] 91,6 × 105 × 294.5
Waga [g] 1200