

DS-2CD1631FWD-IZ(2.8-12mm) Kamera IP, 3.0 MPx, tulejowa HIKVISION

Producent: HIKVISION

Cena netto: 974.80 zł

Cena brutto: 1199.00 zł



Przejdź do strony [produktu](#)

Opis produktu:

Kamera tulejowa DS-2CD1631FWD-IZ oparta jest o technologię IP i należy do zaawansowanych technologicznie urządzeń telewizji przemysłowej CCTV. Posiada wysokiej jakości przetwornik **CMOS Progressive Scan 3.0 Mpx** oraz regulowany obiektyw **MOTOZOOM** o ogniskowej 2.8 do 12 mm i kącie widzenia około 108-31 stopni. Obraz rejestrowany jest z prędkością 20 kl/s przy rozdzielczości 2304 x 1296 pikseli, co daje optymalne parametry nagrywania i tym samym pożądaną jakości 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].

DANE TECHNICZNE KAMERY DS-2CD1631FWD-IZ 2.8-12mm MARKI HIKVISION

DS-2CD1631FWD-IZ 2.8-12mm Kamera

Przetwornik	1/3" CMOS Progressive Scan
Rozdzielczość max. [px]	2304 x 1296
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
Regulacja 3-Axis [°]	Pozioma: 0~355 Pionowa: 0~100 Obrót: 0~355

Obiektyw

DS-2CD1631FWD-IZ 2.8-12mm

Obiektyw regulowany	2.8-12 mm MOTOZOOM
Apertura	F1.4
Poziome pole widzenia [°]	108 do 31
Mocowanie	Φ14

Kompresja

Bitrate wideo	32 kbps ~ 16 Mbps
Klatki wideo	2304 x 1296: 20 kl/s 1080p: 25 kl/s
Kompresja wideo	• główny strumień: H.264+ / H.264 • drugi strumień: H.264 / MJPEG
Typ strumienia H.264	Profil główny / Profil wysoki
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, SNMP, 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 (75Ω / BNC) Przycisk RESET
Funkcje	<i>Anti-Flicker</i> , 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. 11
Klasa szczelności	IP67
Wymiary [mm]	91,6 × 105 × 294.5
Waga [g]	1200