

# HIKVISION

## DS-2CD2712F-I

Kamera 1.3Mpix kopułkowa,  
zewnętrzna, dualna z IR



- Kamera kopułkowa, zewnętrzna megapikselowa
- Zgodna z ONVIF
- Rozdzielczość do 1.3Mpix (1280 x 960)
- do 25 kl./s dla 1280 x 960,  
do 25 kl./s dla 1280 x 720,
- Kompresja:  
H.264 / MPEG4 / MJPEG
- Dwa strumienie wideo
- Mechaniczny filtr podczerwieni
- Obudowa IP66
- Wbudowany oświetlacz IR



Parametry techniczne DS-2CD2712F-I

<b>Przetwornik obrazu</b>	<b>1/3" CMOS, 1.3Mpix ze skanowaniem progresywnym</b>
<b>Czułość</b>	<b>0.01 lux@F1.2, AGC wł, 0 lux dla IR wł.</b>
<b>Elektroniczna migawka</b>	<b>1/25s ~ 1/100,000s</b>
<b>Obiektyw</b>	<b>f=2.8~12 mm/F1.4, kąt widzenia: 80° ~ 27.2°</b>
<b>Funkcja dzień / noc</b>	<b>Mechaniczny filtr podczerwieni</b>
<b>Kompresja wideo</b>	<b>MJPEG / MPEG4 / H.264</b>
<b>Pasma</b>	<b>32 kb/s ~16 Mb/s</b>
<b>Ilość strumieni wideo</b>	<b>2</b>
<b>Rozdzielczość maks.</b>	<b>1280 x 960</b>
<b>Ilość klatek</b>	<b>25 kl./s (1280 x 960) 25 kl./s (1280 x 720)</b>
<b>Ustawienia obrazu</b>	<b>Nasycenie, jasność, kontrast regulowane przez oprogramowanie klienckie lub przeglądarkę www</b>

Zapis lokalny	NAS, uSDHC (do 32GB)
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
Warunki pracy	temperatura: -30°C ~ +60°C, wilgotność: do 90% (bez kondensacji)
Zasilanie	12 VDC ± 10% lub PoE (IEEE 802.3af)
Pobór mocy	Maks. 5.5W
Klasa szczelności obudowy	IP66
Zasięg promiennika IR	do 20 m
Wymiary	140(Φ) x 100 mm
Waga	1 kg

