

HIKVISION

DS-2CD853F-E

Kamera 2Mpix / UXGA
kompaktowa, dualna



- Kamera kompaktowa megapikselowa
- Zgodna z ONVIF
- Rozdzielczość do 1600x1200
- do 12 kl./s dla 1600x1200, do 30 kl./s dla 1280x720,
- Kompresja: H.264 / MPEG4 / MJPEG
- Dwa strumienie wideo
- Mechaniczny filtr podczerwieni
- Wbudowany slot kart SD/SDHC

Parametry techniczne DS-2CD853F-E

Przetwornik obrazu	1/3" CMOS, 2Mpix / UXGA ze skanowaniem progresywnym
Czułość	Kolor: 0.5 lux@F1.2, AGC wł, 0.1 lux@F1.2, AGC wł, sens-up × 5 Cz-b: 0.05 lux@F1.8, AGC wł 0.01 lux@F1.8, AGC wł, sens-up × 5
Elektroniczna migawka	1/25s ~ 1/100,000s
Mocowanie obiektywu	typu C/CS
Funkcja dzień / noc	Mechaniczny filtr podczerwieni
Kompresja wideo	MJPEG / MPEG4 / H.264
Pasma	32 kb/s ~16 Mb/s
Kompresja audio	G.711 / G.726
Ilość strumieni wideo	2
Rozdzielczość maks.	1600 x 1200
Ilość klatek	12.5 kl./s (1600 × 1200) 12.5 kl./s (1600 × 912) 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, karta SD/SDHC (do 32GB)
Zdarzenia alarmowe	detekcja ruchu, sabotaż, brak sieci, konflikt adresów IP, błąd dysku
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
We / wy audio	1 x 3.5mm MIC IN/ LINE IN, 1 x 3.5mm, liniowe 600Ω
Interfejs Ethernet	1 x RJ45 10M / 100M
We / wy alarmowe	1 / 1
Wyjście wideo	1 Vp-p kompozytowe (75 Ω / BNC)
Przycisk Reset	Tak
Warunki pracy	temperatura: -10°C ~ +60°C, wilgotność: do 90% (bez kondensacji)
Zasilanie	12 VDC ± 10% lub PoE (IEEE 802.3af)
Pobór mocy	Maks. 4.5W, 7.5W włączony filtr IR
Wymiary	68 x 64,9 x 144,8 mm
Waga	0,5 kg

