

MODEL

TC-C32HP I3/E/C/ **TIANDY**

2,8MM

KAMERA IP / 2MP / 4 MM / WDR / IP67 / 3D DNR
POE / ICR / IR30 / ONVIF / IVA / SUPER STARLIGHT




Charakterystyka

- Przetwornik 1/2.8" 2MP CMOS
- Bardzo wysoka czułość 0,0001 Lux
- Kompresja wideo S+265 / H.265 / H.264 / MJPEG
- Obsługa 2 strumieni kodowania (główny + dodatkowy)
- Obsługa protokołu Onvif Profil S

Funkcje zaawansowane

- **Funkcja korekcji mgły** – proces optycznej i cyfrowej poprawy widoczności we mgle
- **Cyfrowa stabilizacja obrazu** – wyostrza obraz szybko poruszających się obiektów

Specyfikacja techniczna

System skanowania	Skanowanie progresywne	
Przetwornik	1/2.8" 2MP CMOS	
Ilość pikseli	1920(H)x1080(V)	
Wyjście wideo kompozytowe	Brak	
Czułość	Kolor: 0.0008 Lux/(F1.2, wł. AGC), B/W: 0.0001 Lux/(F1.2, wł. AGC); 0 Lux wł. IR	
Stosunek S/N	> 50 dB (wyl. AGC)	
Balans Bieli (ATW)	automatyczny/ręczny	
Funkcje podstawowe	Obiektyw	2,8 mm
	Kompensacja światła	wł./wyl. (HLC)
	Funkcja poszerzonej dynamiki (WDR)	wł./wyl.120dB
	Migawka	Auto, Ręczna (1s-1/100000s), zabezpieczenie przed migotaniem
	Kontrola wzmocnienia (AGC)	wł./wyl.
	Redukcja szumów (NR)	3D wł./wyl.
Funkcje dodatkowe	OSD	Nazwa kanału, czas i data, logo, 1 x dowolny tekst
	Detekcja ruchu	wł./wyl.
	Odwroćcie obrazu	wł./wyl.
	Wyostwienie	wł./wyl.
	Funkcja dzień/noc	Mechaniczny filtr IR (ICR), podwójny
	Promiennik podczerwieni (IR)	30m
Funkcje video	Kompresja	S+265/H.265/H.264/MJPEG
	Rozdzielczość	1080p (1920x1080) / 720p (1280x720) D1 (704x576) / CIF (352x288)
	Prędkość transmisji strumienia głównego	1080P: (1920x1080)(25fps)
	Prędkość transmisji strumienia dodatkowego	D1/CIF(1~25/30fps)
	Przepływność	H.265, H.264: 64 K~8Mbps
Funkcje sieci	Podłączenie sieci	RJ-45 (10/100Base-T)
	Protokoły	TCP/IP/ICMP/HTTP/HTTPS/FTP/ DHCP/DNS/DDNS/RTP/RTSP/RTCP/ PPPoE/NTP/UPnP/SMTP/SNMP/ IGMP/802.1X/QoS/IPv6
	ONVIF	Onvif Profil S
	Użytkownicy mobilni	iOS, Android (przez nvr)
	Użytkownicy	8, 4 poziomy, 5 jednocześnie
Współczynnik ochrony	IP67	
Zasilanie	DC 12V±10% / POE (802.3af)	
Pobór mocy	Maks. 6 W	
Temperatura pracy	-35°C ~ 60°C	
Waga	500g	
Wymiary	208x82x81 mm	