

UAC-T112-F28 / F40



PEŁNY OPIS

UAC-T112-F28/F40 to 2-megapikselowa stałopozycyjna kamera analogowa 4 w 1 HD w obudowie typu Turret z wysokowydajną matrycą CMOS 1/3 cala. Obsługuje TVI/AHD/CVI/CVBS, co skutecznie zwiększa możliwości dostosowania produktu i różnorodność rozwiązań instalacyjnych. Dzięki kablu koncentrycznemu kamera może osiągnąć tanią, długodystansową transmisję wideo HD bez opóźnienia obrazu.

- Wysokiej jakości obraz 2MP
- TVI/AHD/CVI/CVBS
- Obsługuje oświetlenie IR do 20m z filtrem mechanicznym
- Obsługuje obrót o 180° w poziomie, obrót o 180° w pionie
- Menu konfiguracji OSD - łatwa w obsłudze polska wersja
- Wodoodporna i pyłoszczelna konstrukcja IP67, wysoka niezawodność

SPECYFIKACJA

Kamera	UAC-T112-F28	UAC-T112-F40
Sensor		
Rozdzielczość	2MP	
Rozmiar	1/3"	

Minimalne oświetlenie	0.02 Lux (F2.0, AGC ON) 0.00 Lux (z włączonym oświetleniem IR)	
Obiektyw		
Obiektyw	2,8 mm	4,0 mm przy
Montaż obiektywu	M12	
Kąt widzenia	H: 90° V: 50° D: 110°	H: 80° V: 40° D: 90°
Oświetlenie		
Oświetlenie	IR	
Zasięg oświetlenia	20m	
Czas żywotności	≥60,000 h	
Wideo		
Rozdzielczość	1080P: 1920(H)×1080(V) 720P: 1280(H) ×720(V)	
Ilość klatek na s.	TVI/AHD/CVI: 1080P@30fps, 1080P@25fps; 720P@30fps, 720P@25fps CVBS: PAL, NTSC	
Szybkość migawki	PAL: 1/25s–1/50000s NTSC: 1/30s–1/50000s	
Obraz		
Tryb ekspozycji	4 tryby: Global (domyślny), BLC, HLC, DWDR	
Dzień/Noc	3 tryby : Auto (domyślny), Dzień, Noc	
Cyfrowa redukcja szumów	2D / 3D	
Balans bieli	Dwa ustawienia: Auto (domyślny), Manual	
WDR	DWDR	
Obracanie obrazu	Obrót w poziomie o 180°, obrót w pionie o 180°	
Interfejs		
Zasilanie	Gniazdo zasilania - 5.5mm	
Wyjście wideo	BNC, obsługa: TVI/AHD/CVI/CVBS	
Środowisko pracy		
Temperatura	-30°C do 60°C	
Wilgotność	≤95% (RH, bez kondensacji)	
Ochrona przed przepięciami	4KV	
Stopień ochrony	IP67	
Podstawowe		
Zasilanie	DC 12V(±25%), z zabezpieczeniem przed odwrotną polaryzacją i przepięciami, Max 2.88W	
Montaż	Montaż na powierzchni (domyślny), opcjonalna puszka montażowa, opcjonalny montaż na ścianie	
Wymiary	□118mm*96mm (średnica*wysokość)	

Materiał	Plastik
Waga	182g
Certyfikaty	CB, CE, FCC