

DS-2AF1-516

Kamera dualna
szybkoobrotowa
zewnętrzna



- Kamera dualna dzień/noc z mechanicznym filtrem podczerwieni
- Moduł kamerowy SONY
- Zoom optyczny 30x, Zoom cyfrowy 16x
- Funkcja WDR – poszerzonej dynamiki
- Duża szybkość i wysoka dokładność pozycjonowania od 0,1 do 540°/s; dokładność - 0,1°
- Zastosowanie zewnętrzne obudowa IP66
- Wysoka rozdzielczość do 570 TVL w trybie czarno-białym
- Łatwy montaż Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi
- Terminarz automatyki
- Zabezpieczenie hasłem
- Czujnik temperatury (wew i zewn)
- Obsługa kodu Manchester (komunikaty o błędach)
- Wejścia / wyjścia alarmowe
- Strefy prywatności
- 256 Presetów
- 8 Tur (do 32 presetów każdy)
- 4 Paterny (do 10min każdy)
- Funkcja zamrażania obrazu, Auto Flip, Auto Parking, Power up Action,

Parametry techniczne DS-2AF1-516

Kamera	Przetwornik	1/4" CCD SONY Double Scan	
	Rozdzielczość	540 TVL (kolor) / 570 TVL (b/w)	
	Stosunek S/N	> 50dB	
	Zoom	Optyczny x30 / cyfrowy x16	
	Obiektyw	3,5-105mm/F1.4-3,7	
	Min. czułość	0,2Lux/F1.4 (tryb kolorowy), 0.02Lux/F1.4 (tryb B/W) - włączony Slow Shutter	
	Dzień & Noc	Mechaniczny filtr podczerwieni	
	Ostrość	Auto / Ręczna	
	Balans Bieli	ABW / Ręczny	
BLC	Wł / Wył / WDR		
Pan/Tilt	Zakres obrotu	W pionie	360° bez punktu krańcowego
		W poziomie	0-95°; 180 Auto Flip On
	Prędkość Pan/Tilt	W presecie	Do 540°/s
		Ręcznie	0,4~160°/s
	Preset	256	
	Trasy, paterny	4 (do 10 min)	
	Skany	4 (z możliwością ustalenia prędkości)	
Tury	8 do 32 presetów każda		
Inne funkcje	Elektroniczna Stabilizacja Obrazu, Poszerzona dynamika obrazu WDR		
Cechy Główne	Komunikacja	RS485;	
	Protokół	Hikvision, PELCO P,D, auto	
	Wej/Wyj Alarmowe	7 wej / 2 wyj	
	Strefy prywatności	4 strefy	
	OSD	Tak	
	Zasilanie	24 VAC / 45W (włączona grzałka)	
	Wymiary	ø220mm x 299mm(h) bez uchwyty	
	Waga	5 kg	
Temperatura Pracy.	-30°C do 65°C		

Opcja:
uchwyt ścienny

DS1614ZJ

