



## VECC 4322

Zewnętrzna Kamera  
Szybkoobrotowa



- Zewnętrzna kamera szybkoobrotowa
- Moduł optyczny HITACHI
- Zoom optyczny 22x, Zoom cyfrowy 12x
- Duża szybkość i wysoka dokładność pozycjonowania – 0,5~360%<sup>s</sup>
- Zastosowanie zewnętrzne montaż ścienny IP65
- Rozdzielczość do 480 TVL
- Łatwy montaż – modułowa budowa kamery
- Dostęp do przełączników DIP bez wyjmowania modułu
- Menu ekranowe z wieloma funkcjami konfiguracyjnymi
- Wejścia / wyjścia alarmowe
- Strefy prywatności
- 220 Presetów ,
- Funkcja zamrażania obrazu, Auto Flip, Auto Parking, Power up Action,

### Parametry techniczne VECC4322

Kamera	Przetwornik	1/4" CCD SONY Super HAD	
	Rozdzielczość	480 TVL (kolor)	
	Stosunek S/N	> 48dB	
	Zoom	Optyczny x22 / cyfrowy x12	
	Obiektyw	4-88mm/F1.6-4.2	
	Min. czułość	0,7Lux/F1.6 (tryb kolorowy)	
	Ostrość	Auto / Ręczna	
	Balans Bieli	ABW / Ręczny	
BLC	Wł / Wył		
Pan/Tilt	Zakres obrotu	W pionie	360°
		W poziomie	0-90°; 180 Auto Flip On
	Prędkość Pan/Tilt	W presece	Do 360% <sup>s</sup>
		Ręcznie	0,4~150% <sup>s</sup>
	Preset	220	
	Trasy	4 (do 1500 poleceń lub 5 min)	
	Skany	4 (z możliwością ustalenia prędkości)	
	Tury	4 do 32 presetów każda	
Inne funkcje	Funkcja Auto Park; Power Up Action; Zamrażania obrazu pomiędzy presetami		
Cechy Główne	Komunikacja	RS485;	
	Protokół	PELCO P,D, LILIN ERNITEC itp.	
	Wej/Wyj Alarmowe	7 wej / 2 wyj	
	Strefy prywatności	4 strefy	
	OSD	Menu ekranowe z wileoma funkcjami konfiguracji	
	Zasilanie	24 VAC / 50W	
	Wymiary	ø232mm x 205mm(h) bez uchwytu	
	Waga	5 kg	
Temperatura Pracy.	-20°C do 45°C		

