

AHD TVI CVI CVBS 60m IR Reichweite 4.2 "10X Zoom PTZ Mini Speed Dome Kamera

● FEATURES



- * Lösung: NVP2441H + IMX323,1080P
- * 5.1-51mm 10X Zoomobjektiv, ICR
- * 4.2 "Außen-Mini-PTZ-Kamera
- * IR Entfernung 60m
- * Tag / Nacht (ICR)
- * 0,1 ° -200 ° Schwenkgeschwindigkeit & 0,1 ° - 180 ° / s Neigungsgeschwindigkeit, 90 ° Neigung Auto Flip
- * 128 Presets, 4 Auto Scans, 4 Touren, 4 Muster
- * Uhrfunktion
- * Mit OSD-Menü, AHD UTC / RS485 Fernbedienung
- * Pelco-P / D (Auto-Erkennung)
- * Blitzsicher, Überspannungsschutz, IP66
- * Arbeitstemperatur: -20 °C ~ + 60 °C
- * DC12V / 1.5A Netzteil

● SPECS



PTZ-Spezifikationen	
Handbuch Geschwindigkeit	Pfanne(0,2 °~300 ° / s)
	Neigung(0,2 °~180 ° / s)
Leistung liefern	DC 12V / 1,5A
Drehung	Pfanne ständig 360 °, Neigung 0~90 ° mit Auto-flip
Geschwindigkeit Anteil	Wie das Länge von Fokus, nach automatische Anpassung das Geschwindigkeit
Voreingestellt	128 Voreingestellt, Titel kann Sein Bearbeitet
Auto-Flip	Neigung Unten 90 °, mit Auto-flip 180 °
Scan	355 ° programmierbar, 4 Scan
Muster	4 Muster, und jede einzelne Aufzeichnung Zeit Ist nicht Weniger als 180s
Tour	4 Tour, und Geschwindigkeit & Ampere; Park Zeit von Voreinstellungen kann Sein Set.
Romote Kontrollieren	RS485
Baud Preis (RS485)	2400/4800/9600/19200 Bps
ICH WÜRDE Angebot	1-254
Leistung Verbrauch	6W
Temperatur	-10°C ~+50°C/ -40°C ~+60°C über Heizung & Ampere; Fans (Optional)
Installation	Mauer Installation, Decke Installation
Netz Gewicht	1,8 kg

CAM-Spezifikationen

Sensor	NVP2441H + IMX323
	1080P 1920 * 1080
OPTIK	Optisch X10, Zoom F = 5,1 mm ~ 51mm
Winkel	Appr. 55,2 ° (breit) nach 3,2 ° (Tele)
Min. Erleuchtung	Farbe Aufrechtzuerhalten. 0,5 Lux , BW Aufrechtzuerhalten. 0,1lux
S / N (Y Signal)	52dB
Weiß Balance	Auto
ICR	Handbuch/Auto
DNR	Auto / Aus / Niedrig / Mitte / Hoch
HLC	Aus / Auf
Max Gewinnen	Auto
IRIS	Auto
FLIP	Vertikal , Horizontal , Vertikal-Horizontal, AUS Wählbar