

● FEATURES



Schwenkbereich 360 ° kontinuierlich, Neigung 90 ° Drehung, Auto-Flip, manuelle Geschwindigkeit: 0,2 ° ~ 300 ° / s.

Built-in New Array IR LEDs bis zu 40 m, Konstantstrom-Design

128 Presets (Titel können gesetzt werden);

Tour erwartet Sie auf Voreinstellungen, Geschwindigkeit & amp basiert; Parkzeit von Presets kann eingestellt werden.

4 Scan, Unterstützung Scannen zwischen linken und rechten Grenzgrenze bei einer festgelegten Geschwindigkeit.

Eingebautes OSD Menü können Informationen und Parameter der Kuppel durch Menüs zu ändern

Park Action-Funktion, kann Auto-Call-Presets oder Start-up-Tour, Muster und Scan nach Kuppel im Leerlauf für einen bestimmten Zeitraum

Kommunikation: RS485

Built-in Multi-Protokolle, wie PELCO-D, PELCO-P, etc.

Eingebaute TVS wellenfest, DC12V; IP66

● SPECS



PTZ Specs	
Handbuch Geschwindigkeit	Pfanne(0,2°~300 ° / s)
	Kippen(0,2°~180 ° / s)
Power liefern	DC 12V
Drehung	Pfanne ständig 360 °, kippen 0~90 ° mit Auto-Flip-
Geschwindigkeit Anteil	Als das Länge von Fokus, nach automatische Anpassung das Geschwindigkeit
Preset	128 Preset, Titel kann sein bearbeitet
Auto-Flip-	Kippen nach unten 90 ° ist, mit Auto-Flip- 180 °
Scan	355 ° programmierbar, 4 Scan
Muster	4 Muster, und jeder aufzeichnen Zeit ist nicht Weniger als 180s
Tour	4 Tour, und Geschwindigkeit & mpere; Park Zeit von Presets kann sein Set.
Remote Regelung	RS485
Baud Preis (RS485)	2400/4800/9600/19200 bps
ICH WÜRDE Angebot	1-254
Power Verbrauch	6W
Temperatur	-10°C ~+50°C/ -40°C ~+60°C über Heizung & mpere; Fans (Optional)
Installation	Mauer Installation, Decke Installation
Netz Gewicht	1.8kg
CAM Specs	

Sensor	1/3 " Sony 322 CMOS Sensor + SONY4191 ISP 1920 * 1080
OPTIK	Optisch x10, Zoom f = 5,1 mm ~ 51mm
Winkel	Ca. 55,2 ° (Weitwinkel) nach (Tele) 3,2 °
Minute Erleuchtung	Farbe : 0,5 Lux . BW : 0.1Lux
S / N (Y Signal)	52dB
Weiß Balance	Auto
ICR	Handbuch/Auto
DNR	Auto / Aus / Niedrig / Mitte / Hoch
HLC	Aus / Am
Max Gewinnen	Auto
IRIS	Auto
FLIP	Vertikal . Horizontal , Vertikal-Horizontal, OFF Wählbar

● PRODUCT PICTURE

M TEAM



● FACTORY & OFFICE

M'TEAM



● EXHIBITIONS

M'TEAM



Für weitere Informationen AHD Produkte Willkommen zu besuchen FAQ