

● FEATURES



- 1-Pan 360 ° kontinuierlich, Neigung 90 ° Drehung, Auto-Flip, manuelle Geschwindigkeit: 0,2 ° ~ 300 ° / s, 128 Presets (Titel können gesetzt werden);
- 2-Tour erwartet Sie auf Voreinstellungen basiert, Geschwindigkeit & Parkzeit von Presets kann eingestellt werden.
- 3-4-Scan, Scan-Unterstützung zwischen dem linken und rechten Grenzgrenze bei einer festgelegten Geschwindigkeit.
- 4-Eingebautes OSD Menü können Informationen und Parameter der Kuppel durch Menüs zu ändern
- 5-Park Action-Funktion, kann Auto-Call-Presets oder Start-up-Tour, Muster und Scan nach Kuppel im Leerlauf für einen bestimmten Zeitraum
- 6-Kommunikation: RS485
- 7-Built-in Multi-Protokolle, wie PELCO-D, PELCO-P, etc.
- 8-Einbau 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 & Park Zeit von Presets kann sein Set. |
| Romote 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 & Fans (Optional) |
| Installation | Mauer Installation, Decke Installation |
| Netz Gewicht | 1.8kg |
| NOCKEN Specs | |
| Sensor | 1/3 " Sony 238 CMOS Sensor + NVP2431H |
| | 1280 × 720 |

| | |
|--------------------|--|
| 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 |
| Defog | 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

