

JOYROY Industries



- Capteur : 1/3" Panasonic CMOS
- Zoom : 20x optique + 32x numérique
- Haute définition : IP = 1920x1080p(25/30ips), Analogique = 700 lignes TV
- Eclairage IR : portée de 100m
- Vector Drive et technologie Micro-Stepping pour une rotation plus souple rotation et un préréglage plus précis
- Système Compound Movement pour atteinte rapide de la position
- Rotation : horizontale = 360° sans fin, verticale = 90°, et 180° en permutation d'axe
- Vitesse de rotation Max. : 180°/sec
- BLC/HLC/WDR/DEFOG
- DSS pour amélioration de la sensibilité de nuit
- TDN (True Day & Night), double filtre à bascule automatique jour/nuit
- Présélections : 254 position, 8 tours, 8 auto scan, 4 configurations, 8 groupes
- 16 calendriers peuvent être programmés par mois, semaine ou jour
- Mise au point : Auto focus, auto flip, power up action, parking action
- Zoom proportionnel
- Zones privées : 8 zones programmables
- Sortie d'alimentation DC12V/500mA pour un autre équipement à proximité
- Protocole d'auto-identification
- Protection contre les intempéries : IP66
- Protection contre les variations de puissance électrique

Modèle IPDM1080-20x

Données Techniques

Image Sensor	1/3" Panasonic CMOS sensor
Resolution	HD:1920x1080(30fps/25fps); Analog : 700TVL
S/N	50 dB (AGC Off)
Zoom Ratio	20x Optical zoom 32x digital zoom
Focal Length	f=4.7(Wide) – 94(Tele)mm
Iris	F=1.6(Wide)-3.5(Tele)
Minimum Illumination	Color Mode : 0.5 lux B/W:0.2lux; Color DSS Mode : 0.001 lux B/W DSS:0.0004lux
Day & Night	Auto / Day / Night
Focus	Auto / Manual /Semi-Auto
Iris Adjustment	Auto / Manual
Shutter Speed	Auto (x128 ~ 1/50 sec ~ 1/120000 sec.)
WDR	Off/HLC On/WDR On
AGC	Off/On
White Balance	Auto /Outdoor / Indoor/ATW/ Manual
DNR	On/Off /DNR

PTZ Function

Pan/Tilt Range	Horizontal 360 °(endless) / Vertical: 0-90 °
Speed	0 ~ 180 ° / sec. (proportional to zoom ratio)
Preset	254
Auto Scan	8
Pattern	4
Schedule	16
Defog	Support
Auto Flip	On/Off
Power Up Action	None/Last Action/preset/pattern/scan/group
Parking Action	None/Last Action/preset/pattern/scan/group
Zoom Proportional	On/Off

I/O

Alarm I/O	8CH Alarm Input 4CH Alarm
Communication	RS-485
Protocol	Pelco D/P Auto identification
Privacy zone	8
Input Voltage	24VAC/DC12V
Irradiation distance	100m
Infrared mode	Auto/Manual/Semi-auto
Lamp layout	Array IR LEDs for 9.Near:3; Middle:3; Far:3.
Lamp power	Max3W
Brightness level	ON/OFF
Sensitivity	-10~10
Lamp current	2.5A

General

Max. Power Consumption	DC12V: 26W AC24V: 65W
Extra Power Supply	DC12V/500mA
Dimension	Φ224mm*417Hmm
Weight	5.9kg
Working Temp.	-42°C ~ +55°C;
Protection grade	IP66; TVS 6000V protection anti surge protection in accordance with GB/T 17626.5.4 standard
Working Humidity	0%~90% (Non-condensation)