

DY-PTZ5MP20XIR100



Modèle		DY-PTZ5MP20XIR100
Spécificités	Speed dome 4.5" AHD / TVI / CVI / CVBS	
Sensor	1/2.7" NVP2477+OV05A10	
Effective pixels	5MP	
WDR	OUI	
Objectif	20X optique zoom f=4.7mm-94mm	
Iris	F1.6 ~F2.8	
Communication	RS485, Pelco P/D, COC	
Min. illumination	Couleur: 0.01 Lux \ N/B: 0 Lux	
BLC	Auto	
WB	Auto	
S/N Ratio	>50dB	
Horizontal Rotation Speed	200°/sec	
Horizontal Rotation Range	0°-360°	
Tilt Rotation Speed	100°/sec	
Tilt Rotation Range	0-93°Flip	
Preset Points	220	
Guard Tours	3 groups	
Operating temperature	intérieur: 0°~ +40° extérieur: -40°~ +60°	
Menu OSD	Multiples langues	
LEDs	6PCS Array 42Mil IR LED+3PCS Laser LED	
IR distance	100 / 150 mètres	
Humidité	≤95% / IP66	
Power	DC12V ≤4A	
Consommation	< 25W	
Lightning Protection	voltage 6000V	
Poids et dimensions	3 KGS, 29.5x28x17(cm)(LxWxH) LxWxH)	
Normes	IP66, CE, FCC, RoHs	

DYNAVISION

www.inv-technology.com