

## 11IPSD20XP5PAI



Speed dome PTZ IP, Sensore CMOS Sony Starvis IMX335, 5MP,H.264/H.265, Zoom ottico 20x,P2P, ONVIF 2.4, Alimentazione 12 Vdc in dotazione o PoE plus, IR 150mt, Funzione human tracking, Staffa a parete a corredo

### SCHEDA TECNICA

<b>Codice</b>	11IPSD20XP5PAI
<b>Risoluzione</b>	5MP
<b>Registrazione</b>	5 MP: 2592x1944 @ 25FPS
<b>Obiettivo</b>	Ottico 20x (4,35~96.3 mm)
<b>Regolazioni Pan/Tilt</b>	Pan : 360° endless; Tilt: 93° con autoflip
<b>Velocità Pan/Tilt</b>	Pan: 200°/sec.; Tilt: 17°/sec.
<b>Sensore</b>	CMOS 1/3" Sony Starvis IMX335
<b>Uscita Video</b>	---
<b>Compressione Video</b>	H.265 / H.264 / MJPEG - Triplo streaming (Main, Sub, Mobile)
<b>Illuminatore IR</b>	8PCS IR LED+2 PCS Laser LED . Portata 150 mt.
<b>Sensibilità</b>	0,05 Lux F1.6, 0 Lux (IR attivo)
<b>Preset / Tour / Pattern</b>	220 Preset / 3 Gruppi
<b>Funzioni Video</b>	2D DNR ,3D DNR ,D-WDR, AGC, BLC
<b>Funzioni SMART</b>	Human tracking 3D,Tracking distance 5~45m,Vel.Track 3~12Km/h
<b>Funzioni Speciali</b>	Applicazione mobile per Android e iOS
<b>Day &amp; Night</b>	Filtro meccanico Rimovibile (ICR)
<b>Audio In / Out</b>	Microfono a bordo , Altoparlante integrato
<b>Allarme In / Out</b>	---
<b>Memoria Esterna</b>	---
<b>Alimentazione</b>	12 Vdc, PoE+ 802.3at. Alimentatore in dotazione
<b>Dimensioni</b>	225 x 245 x 230 mm.
<b>Grado Protezione IP</b>	IP66
<b>Housing (Contenitore)</b>	Tipo 11SD20 Metallico Bianco