

MOTORIZED
ZOOM

FULL COLOUR
24/7



4K8MP
ULTRA HD

La caméra IPO-VF5MP de Partizan fonctionne comme un appareil à résolution 8MP dans la catégorie des systèmes de vidéosurveillance IP. Elle dispose d'une compression vidéo H.265, permettant une transmission et un stockage des données efficaces. Équipée d'un support du protocole ONVIF, cette caméra s'intègre facilement dans divers systèmes de sécurité, tandis que sa capacité d'alimentation par Ethernet (PoE) simplifie l'installation en permettant la transmission d'alimentation et de données par un seul câble. L'unité est construite en acier, pèse 900 grammes et fonctionne dans une plage de tension d'entrée de 220 à 240 volts.

8MP Camera

H.265 Compression

ONVIF

PoE

Smart Analytics

Product	
Product brand	Partizan
Product category	IP CCTV Systems
Product model name	IPO-VF5MP
Product SKU	1231231
Technique	
Couleur	blanc
Dimensions (L x H x P)	88 x 86 x 136mm
Material	steel
Weight	900g
Input Voltage	220-240V CA
Battery Capacities	5000mAh
Battery Included	oui
Tensions Disponibles	240V
Avertissement !!! Ne partez pas avec des enfants	

test

Throttle (%)	Commutation speed (RPM)	Voltage (V)	Current (A)	tensile force (g)	Torque (N•m)	Infrared temperature- (°C)	Electrical power (W)	Shaft power (W)	Electric Drive Efficiency (%)	Paddle Efficiency (gf/W)	System Efficiency (gf/W)
10	1255	22.27	0.51	69	0.062	26.5	11.4	8.1	71.1	8.5	6.0
20	2869	22.25	1.91	319	0.096	26.7	42.5	28.8	67.8	11.1	7.5
30	4060	22.23	3.88	715	0.149	27.0	86.3	63.3	73.3	11.3	8.3
40	5234	22.17	7.75	1236	0.246	27.2	171.8	134.8	78.5	9.2	7.2
50	6199	22.09	12.86	1750	0.347	27.4	284.1	225.3	79.3	7.8	6.2
60	7343	21.95	21.09	2512	0.490	28.0	462.9	376.8	81.4	6.7	5.4
70	8377	21.79	31.49	3265	0.646	28.6	686.2	566.7	82.6	5.8	4.8
80	9328	21.59	45.01	4044	0.820	29.5	971.8	801.0	82.4	5.0	4.2
90	10129	21.36	60.00	4862	0.990	30.4	1281.6	1050.1	81.9	4.6	3.8
100	10908	21.06	79.06	5740	1.180	31.7	1665.0	1347.9	81.0	4.3	3.4

The IPO-VF5MP camera from Partizan operates as an 8MP resolution device within the IP CCTV Systems category. It features H.265 video compression, supporting efficient data transmission and storage. Equipped with ONVIF protocol support, this camera integrates easily within various security systems, while its Power over Ethernet (PoE) capability simplifies installation by allowing power and data to be delivered through a single cable. The unit is constructed from steel, weighs 900 grams, and operates within an input voltage range of 220 to 240 volts.