

MOTORIZED  
ZOOM

FULL COLOUR  
24/7



4K 8MP  
ULTRA HD

Камера IPO-VF5MP від Partizan працює як пристрій з роздільною здатністю 8 МП у категорії IP CCTV систем. Вона має відео стиснення H.265, що забезпечує ефективну передачу та зберігання даних. Оснащена підтримкою протоколу ONVIF, ця камера легко інтегрується в різні системи безпеки, а можливість живлення через Ethernet (PoE) спрощує установку, дозволяючи передавати живлення та дані через один кабель. Пристрій виготовлений з сталі, важить 900 грамів і працює в діапазоні вхідної напруги від 220 до 240 вольт.

8Мп камера

Стиснення H.265

ONVIF

PoE

Розумна аналітика

## Продукт

Бренд продукту	Partizan
Категорія продукту	IP CCTV Systems
Назва моделі продукту	IPO-VF5MP
Артикул продукту	1231231

## Технічний

Колір	білий
Розміри (Ш x В x Г)	88 x 86 x 136мм
Матеріал	steel
Вага	900г
Вхідна напруга	220-240В змін
Ємності акумулятора	5000мА·год
Акумулятор у комплекті	так
Доступні напруги	240В

Увага!!! Не залишайте з дітьми

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.