

IMOU DOME PRO 5MP



Cena celkem:	2 084 Kč
	(bez DPH: 1 722 Kč)
Běžná cena:	2 293 Kč
Ušetříte:	208 Kč
Kód zboží:	KIPMOU1087
Part No.:	IPC-D52MIP
Záruka:	36 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

Imou Dome Pro 5MP

Wi-Fi kamera Imou **Dome Pro** přináší živý monitoring v křišťálově čisté **5 Mpx (2880 x 1620)** kvalitě. Kompresi **H.265** snižuje nároky na přenos dat a úložiště. Zorný **úhel 105°** poskytuje výhled na větší část prostoru a efektivně redukuje slepá místa. Pro nahrávání zřetelného videa i v naprosté tmě disponuje kamera **nočním režimem s IR přisvícením** do vzdálenosti až 30 m. Praktická technologie **detekce pohybu a rozpoznání člověka/vozidla** spolehlivě ochrání vaši domácnost. O narušení prostoru se ihned dozvíte skrze **notifikaci**, kterou kamera zašle do vašeho mobilního telefonu prostřednictvím **aplikace Imou Life**. Ta mimo jiné umožňuje pohodlnou vzdálenou správu, ovládaní kamery, živý náhled či přehrávání záznamu.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Vlastnosti:

- Wi-Fi připojení, 802.11b/g/n (2,4 GHz)
- Mikrofon
- Detekce pohybu a rozpoznání člověka i vozidla
- Mobilní aplikace v češtině
- Alarmové notifikace
- Noční režim
- Podpora ONVIF
- Kodeky H.265 a H.264
- IP67 certifikace: odolnost proti prachu a vodě, kameru lze používat venku
- IK10 certifikace: odolnost proti poškození (antivandal)

Zobrazení:

Rozlišení snímače: 5,0 Mpx

Snímací čip: 1/2,7" CMOS

Maximální rozlišení: 2880 x 1620 px

Snímková rychlost: 25 fps

IR přísvit: ano, do 30 m

Objektiv: pevný, $f = 2,8$ mm, úhel záběru 105° horizontálně, 55° vertikálně, 125° diagonálně

Rozhraní:

Rozhraní: 1x RJ-45

Wi-Fi: ano, 802.11b/g/n (2,4 GHz)

Video komprese: H.265, H.264

Podpora ONVIF: ano

Slot paměťových karet: microSD (max. 256 GB)

Audio: vestavěný mikrofon

Mechanické vlastnosti a prostředí:

Napájení: externí adaptér (DC 12 V), spotřeba do 4,5 W

Krytí: IP67, IK10

Pracovní teplota: -30 až +50 °C, vlhkost do 95 %

Rozměry: 108,1 x 77,4 x 77,4 mm

Hmotnost: 408 g

Ovládání aplikace IMOU



[Aplikace pro Android](#)



[Aplikace pro iOS](#)
