

## Imou Ranger Dual 6MP IP süsteemiga turvakaamera Hoonesisene 2304 x 1296 pikslit Laud

**Brand :** Imou

**Product code:** IPC-S2XP-6M0WED

**Product name :** Ranger Dual 6MP



Imou Ranger Dual 6MP. Tüüp: IP süsteemiga turvakaamera, Toetatud paigutus: Hoonesisene, Ühenduvustehnoloogia: Juhtmega ühendatud & juhtmevaba. Kinnituse tüüp: Laud, Toote värv: Valge. Objektiivi vaatenurk, horisontaalne: 84°, Objektiivi vaatenurk, vertikaalne: 45°, Objektiivi vaatenurk, diagonaalne: 101°. Anduri tüüp: CMOS, Optilise sensori suurus: 25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8"). Digitaalne suum: 8x, Fikseeritud fookuskaugus: 3,6 mm

Toimimine		Võrgustumine	
Tüüp *	IP süsteemiga turvakaamera	Ethernet LAN *	✓
Toetatud paigutus *	Hoonesisene	Ethernet-liidese tüüp	Kiire Ethernet
Ühenduvustehnoloogia *	Juhtmega ühendatud & juhtmevaba	WiFi *	✓
PTZ-kontroll	✓	WiFi-standardid	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Automaatne jälgimine	✓	Bluetooth *	✗
Päeva-/öörežiim	✓	<b>Salvesti</b>	
Sertifikaat	CE, UKCA	Sisesehitatud kõvaketas *	✗
<b>Disain</b>		Integreeritud kaardilugeja	✓
Kinnituse tüüp *	Laud	Ühilduvad mälukaardid	MicroSD (TransFlash)
Toote värv *	Valge	Maksimaalne mälukaardi suurus	256 GB
<b>Kaamera</b>		<b>Pesad &amp; liidesed</b>	
Objektiivi vaatenurk, horisontaalne	84°	Ethernet LAN (RJ-45) pordid	1
Objektiivi vaatenurk, vertikaalne	45°	<b>Turvalisus</b>	
Objektiivi vaatenurk, diagonaalne	101°	Video liikumisandur	✓
Kaldenurk	0 - 90°	Intelligentse videojälgimise (IVS) süsteemi funktsioonid	Inimese tuvastamine, Pet detection
Liikumisulatus	0 - 355°	<b>Juhtimisfunktsioonid</b>	
<b>Pildisensor</b>		Lähtestusnupp	✓
Andurite arv	2	Nutitelefoni kaughaldus	✓
Optilise sensori suurus	25,4 / 2,8 mm (1 / 2.8")	<b>Võimsus</b>	
Progressiivne skaneerimine	✓	Toiteallika tüüp *	DC (alalisvool)
Anduri tüüp *	CMOS	Elektritarbimine (max)	5,65 W
<b>Objektiivi süsteem</b>		DC-väljundpinge	5
Digitaalne suum	8x	DC-väljundvool	1,5 A
Läätsede arv *	2	<b>Töötingimused</b>	
Fikseeritud fookuskaugus	3,6 mm	Kasutamistemperatuur (T-T)	-10 - 45 °C
<b>Õoavaatluse funktsioon</b>		Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	0 - 95 protsenti
Õönägemine *	✓	<b>Süsteeminõuded</b>	
Õönägemise kaugus	15 m	Toetatud mobiilsed operatsioonisüsteemid	Android, iOS
<b>Video</b>		<b>Kaal ja mõõtmed</b>	
Maksimaalne resolutsioon *	2304 x 1296 pikslit	Laius	82,2 mm
Megapiksleid kokku *	3 MP	Sügavus	82,2 mm
Videopakkimise formaadid	H.264, H.265	Kõrgus	115,4 mm
Kaadrisedus	15 fps	Kaal	225 g
Privaatsuse kaitse	✓		
<b>Audio</b>			
Sisesehitatud kõlar(id)	✓		
Helisüsteem	kahe-suunaline		
Sisesehitatud mikrofon	✓		

Audio		Jätksuutlikkus	
Heliandur	✓	Jätksuutlikkuse järgimine	✓
Pakendi sisu			
Kaamerate arv *		1	
Kaablid kaasa arvatud		USB	
Paigalduskomplekt		✓	
Kaasas kruvid		✓	



6976391037014

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.