

UNIVIEW IPC6412LR-X5UPW-VG



Cena celkem:	3 354 Kč
	(bez DPH: 2 772 Kč)
Běžná cena:	3 690 Kč
Ušetříte:	335 Kč
Kód zboží:	NETUNV0170
Part No.:	IPC6412LR-X5UPW-VG
Záruka:	36 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

Uniview IPC6412LR-X5UPW-VG

LightHunter Wi-Fi vnitřní (indoor) IP kamera typu **MiniPTZ** nabízí rozlišení snímače **2 Mpx** a je tak schopna snímat video v rozlišení **1920 x 1080 při 30 fps**. Disponuje varifokálním objektivem **f = 2,7-13,5 mm** s úhlem záběru **106,9-30,6°** a smart IR přísvitem do **až 30 m**. Optimalizace datového toku pomocí smart kodeku **ultra H.265** snižuje celkové náklady na datová úložiště při zachování nejvyšší možné kvality obrazu. Samozřejmostí je přítomnost **microSD** slotu pro karty o velikosti až 256 GB. Napájení DC 12 V nebo **PoE** (802.3at).

Kamery Uniview jsou přímo výrobcem testovány s nejpůlárnějšími rekordéry nejrozšířenějších CCTV značek.

Kompatibilitu s dalšími výrobci zajišťuje protokol ONVIF. Na NVR jiných značek pak s vysokou pravděpodobností nebude problém nahrávat kameru Uniview vč. detekce pohybu. Ale již nelze využít pokročilé IVS funkce jako jsou detekce člověka, detekce vniknutí do prostoru atd. Pro funkce těchto pokročilých IVS je nutné se držet jednoho výrobce.

Většina IP kamer Uniview je podporována v NAS zařízeních Synology ([seznam zde](#)) a Qnap ([seznam zde](#)).

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE:

Vlastnosti:

- Wi-Fi připojení (802.11b/g/n)
- 5x optický zoom
- Inteligentní ochrana proti vniknutí, podpora filtrování falešných poplachů, detekce překročení čáry, detekce vniknutí a vstup/opuštění oblasti
- Starlight + LightHunter technologie – zajišťuje mimořádně vysokou kvalitu obrazu v prostředí s nedostatečným osvětlením
- Optické WDR (Wide Dynamic Range) – 120 dB
- Vestavěný mikrofon a reproduktor, podpora obousměrného audia
- Infra přísvit do 30 m

- Vícenásobný přístup ze vzdáleného počítače v síti LAN nebo Internet
- Triple stream – 3 datové streamy o různé velikosti pásma
- PoE napájení (802.3at)
- MicroSD slot pro kartu do kapacity 256 GB

Zobrazení:

Rozlišení snímače: 2 Mpx

Snímací čip: 1/2,7" CMOS Starlight, progresivní sken

Maximální rozlišení: 1920 × 1080 při 30 fps

Podporovaná rozlišení: 1080p (1920 × 1080), 720p (1280 × 720), D1 (720 × 576)

Minimální osvětlení: 0,003 Lux (F1.2, AGC on), 0 Lux s IR přísvitem

IR přísvit: ano, do 30 m

Objektiv: f = 2,7–13,5 mm, varifokální, úhel záběru horizontálně 106,9° až 30,6°, vertikálně 56,0° až 17,7°, diagonálně 131,5° až 39,8°

Rychlost závěrky: 1 – 1/100000 s

ICR filtr: ano

Kompenzace světla: BLC, HLC

Dynamika obrazu: WDR (120 dB)

Redukce šumu: 2D/3D

Automatické řízení zisku a jasu: ano

Automatické vyvážení bílé: ano

Rozhraní a protokoly:

Rozhraní: Wi-Fi (802.11b/g/n), 1× RJ-45 (Fast Ethernet), 10/100 Base-TX, podpora IEEE 802.3at

Video komprese: Ultra 265, H.265, H.264, MJPEG

Podpora ONVIF: ano (profil S/G/T) + podpora API a SDK

Protokoly: IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, PPPoE, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, 802.1x, SNMP, QoS, RTMP, SSL/TLS

Streaming: Triple stream

Slot paměťových karet: ano, microSD (max. 256 GB)

I/O rozhraní: 1× alarm vstup, 1× alarm výstup, 1× RS-485

Audio: integrovaný mikrofon a reproduktor

Audio kodeky: G.711a, G.711u

Mechanické vlastnosti a prostředí:

Napájení: DC 12 V ± 25 % nebo PoE+ 802.3at, příkon do 15 W

Pracovní teplota: -10 až +50 °C

Instalace pouze do vnitřních prostor (indoor)

Rozměry: 143,6 × 129 × 129 mm

Hmotnost: 760 g



[Uživatelský manuál k IP kamerám Uniview \(cz\)](#)



[Rychlý návod k použití](#)



[Manuál](#)



[Často kladené dotazy \(eng\)](#)



[Software \(EZstation a EXtools pro PC; Ez live pro Android a iOS\)](#)



[Ostatní download](#)
