

UNIARCH BY UNIVIEW IPC-D125-PF28



Cena celkem:	1 018 Kč (bez DPH: 841 Kč)
Běžná cena:	1 120 Kč
Ušetříte:	102 Kč
Kód zboží:	KIPUNI0031
Part No.:	IPC-D125-PF28
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

Odolná IP kamera Uniarch by Uniview - hlavní základ bezpečí

IP kamera Uniarch by Uniview IPC-D125-PF28 představuje snadno použitelné a cenově výhodné řešení **pro zabezpečení domácností, podniků a dalších objektů** v komerční či obchodní sféře. Tento model je vybaven **snímačem CMOS s 5Mpx rozlišením** a funkcí progresivního skenování, díky čemuž precizně **zachytí každý pohyb i zvuk**. Pro jasné a zřetelné záznamy i během noci disponuje **pokročilou Smart IR technologií s IR-cut filtrem**, která dosahuje do vzdálenosti **až 30 metrů**. S přehledem tak zachytí nezanedbatelného návštěvníka, který si teprve obhlíží terén.



IP kamera **Uniarch by Uniview IPC-D125-PF28** se vyznačuje robustní konstrukcí, která je **odolná proti vodě a prachu dle certifikace IP67**. Vyznačuje se ochranou proti vnějším nepříznivým vlivům v každém ročním období, ať už je horko, nebo mrzne, až praší. Podporuje moderní formáty nahrávání a kompresy videa jako Ultra 265, H.265, H.264 s **rychlostí snímání až 20 fps v rozlišení 2592 x 1944 bodů**, resp. **až 30 fps v rozlišení 1920 x 1080 bodů**.



Objektiv a snímač, kterým nic neunikne

5Mpx CMOS snímač podporuje nahrávání ve vysoké kvalitě obrazu. Díky tomu jsou záznamy jasné, ostré a umožní vám identifikovat potřebné detaily. **2,8mm objektiv s F2.1** zachytí více prostoru kolem při zachování vysoké kvality obrazu. V praxi díky **šířce záběrů 106,7° (115,7° diagonálně)** dokáže zachytit aktivitu na vzdálenost až 43,4 m a rozpoznat na vzdálenost 8,7 m.



Noc i den, jedno jest

IP kamera Uniarch by Uniview IPC-D125-PF28 je vhodná pro snímání ve dne i v noci, 24 hodin denně. Díky **funkci Smart IR** kamera automaticky upravuje intenzitu infračerveného osvětlení v závislosti na vzdálenosti objektu od kamery. Na vysokou kvalitu obrazu se tak můžete spolehnout v jakoukoli denní či noční hodinu, v jakýchkoliv podmínkách. Ve spojení s **funkcí Digital Wide Dynamic Range** je zajištěn vysoký dynamický rozsah, aby každá scéna byla vykreslena v optimálním jasu.



Podporované funkce a síťové protokoly

- **HLC** - kompenzace příliš jasných oblastí v obraze (reflektory, světlometry)
- **BLC** - optimalizuje expozici v pozadí i popředí videa
- **Privacy Mask** - zakryje určitou oblast v obraze a ochrání vaše citlivé údaje (SPZ auta, název ulice, číslo domu...)
- **ROI** - kamera snímá pouze vybrané oblasti a současně snižuje nároky na šířku pásma a úložiště

- **Motion Detection** – detekce pohybu v zorném poli či vybrané oblasti spustí nahrávání nebo odešle upozornění

Kamera podporuje veškeré protokoly dnešní doby, včetně IPv4, IGMP, ICMP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, UPnP, HTTP, RTMP. Samozřejmostí je standart ONVIF.

Uniarch by Uniview IPC-D125-PF28

5megapixelová IP kamera typu dome nabízí snímač **1/3" CMOS** s progresivním skenem, rozlišení **2592 x 1944** obrazových bodů, citlivost 0,02 lux (barevně, F2.1, AGC) a podporu **DWDR**. Video ve vysoké kvalitě zaručí také při nočních záběrech díky **IR přísvitu** do vzdálenosti až **30 m**. Připojení lze jednoduše realizovat pomocí **RJ-45 portu**. Kamera je navíc odolná vůči nepříznivým vlivům počasí dle certifikace **IP67** a vůči poškození dle **IK10**.

- Vysoce kvalitní obraz s rozlišením 5 Mpx
- Účinná kompresní technologie Ultra 265
- Jasný obraz i proti silnému protisvětlu díky technologii DWDR
- Odolnost vůči vodě a prachu (IP67)
- Antivandal provedení (IK10)
- IR technologie s dosahem až 30 m
- Digitální redukce šumu 3D DNR
- ONVIF (profily S/T), podpora API

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Snímací čip: 1/3" CMOS, progresivní sken

Den/Noc: ano

Integrovaný IR přísvit: ano, do 30 m

Objektiv: f = 2,8 mm, pevný, úhel záběru horizontálně 89,1°, vertikálně 47,3°, diagonálně 94,3°

Maximální rozlišení: 2592 x 1944 při 20 fps, 1920 x 1080 při 30 fps

Rozhraní: 1 x RJ-45

Slot paměťových karet: ne

Rozměry: 109 x 109 x 81 mm

Hmotnost: 330 g **Napájení:** DC 12 V nebo PoE (802.3af) (zdroj není součástí balení)