

Uniarch by Uniview IP kamera/ IPC-B122-APF28/ Bullet/ 2Mpx/ objektiv 2.8mm/ 1080p/ IP67/ IR30/ PoE/ Onvif

cena vč DPH: **1212 Kč**

cena bez DPH: 1002 Kč

Kód zboží (ID): 5801788

PN: IPC-B122-APF28

Záruka: 24 měsíců



Uniarch by Uniview IPC-B122-APF28

2megapixelová IP kamera typu bullet nabízí snímač 1/2.8" CMOS s progresivním skenem, rozlišení 1920 × 1080 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.

- Vysoce kvalitní obraz s rozlišením 2 Mpx
- Účinná kompresní technologie Ultra 265
- Jasný obraz i proti silnému protisvětlu díky technologii DWDR
- Odolnost vůči vodě a prachu (IP67)
- IR technologie s dosahem až 30 m
- Integrovaný mikrofon
- Digitální redukce šumu 3D DNR
- ONVIF (profily S/T), podpora API

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Snímací čip: 1/2.8" CMOS, progresivní sken Den/Noc: ano Integrovaný IR přísvit: ano, do 30 m Objektiv: f = 2,8 mm, pevný, úhel záběru horizontálně 106,7°, vertikálně 57,1°, diagonálně 115,7° Maximální rozlišení: 1920 × 1080 při 25 fps Rozhraní: 1× RJ-45 Slot paměťových karet: ne Rozměry: 144 × 65 × 60 mm Hmotnost: 170 g Napájení: DC 12 V nebo PoE (zdroj není součástí balení)

Uniarch by Uniview IPC-B122-APF28

2megapixelová IP kamera typu bullet nabízí snímač **1/2.8" CMOS** s progresivním skenem, rozlišení **1920 × 1080** 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**.

Vysoce kvalitní obraz s rozlišením 2 Mpx

Účinná kompresní technologie Ultra 265

Jasný obraz i proti silnému protisvětlu díky technologii DWDR

Odolnost vůči vodě a prachu (IP67)

IR technologie s dosahem až 30 m

Integrovaný mikrofon

Digitální redukce šumu 3D DNR

ONVIF (profily S/T), podpora API

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Snímací čip: 1/2.8" CMOS, progresivní sken

Den/Noc: ano

Integrovaný IR přísvit: ano, do 30 m

Objektiv: f = 2,8 mm, pevný, úhel záběru horizontálně 106,7°, vertikálně 57,1°, diagonálně 115,7°

Maximální rozlišení: 1920 × 1080 při 25 fps

Rozhraní: 1 × RJ-45

Slot paměťových karet: ne

Rozměry: 144 × 65 × 60 mm

Hmotnost: 170 g

Napájení: DC 12 V nebo PoE (zdroj není součástí balení)