

DDX-5310

Kompaktní HD kamera pro venkovní instalace



Klíčové vlastnosti:

- ▷ Rozlišení kamery 3 megapixel
- ▷ Full HD 1080p real-time video
- ▷ Varifokální objektiv
- ▷ 3D redukce šumu
- ▷ digital WDR
- ▷ IR LED pro noční sledování
- ▷ Venkovní provedení IP66
- ▷ Podpora záznamu na SD kartu
- ▷ Prostor pro kabeláž v konzoli kamery

Technické parametry:

KAMERA

Snímač	1/3" CMOS s progresivním snímáním
Rozlišení	3.15 megapixel (2048x1536 bodů)
Citlivost	0.7 lux @ F1.2 (AGC ON, IR OFF) 0.01 lux @ F1.2 (AGC ON, IR ON)
Závěrka	1/25 ~ 1/100.000 sek.
Objektiv	2.8-12mm F1.4, úhel záběru 98°-30.5°
Den/Noc	Mechanický IR filtr
Redukce šumu	3D NR
Dynamický rozsah	Digital WDR
BLC	Zónovatelné
IR LED	Dosah 30 m

KOMPRESSE

Video komprese	H.264 / MJPEG
Datový tok video	32 kbps ~ 16 Mbps

OBRAZ

Maximální rozlišení	2048 x 1536 pixel
Snímkovací rychlost	3 MPx (2048 x 1536) / 15 fps Full HD 1080p (1920 x 1080) / 30 fps HD ready 720p (1280 x 720) / 30 fps

ZÁZNAM

Událost	Detekce pohybu, Tamper
Cíl záznamu	Paměťová karta, NVR, NAS, VMS
Kompatibilita	ONVIF 2.2 Profile S, PSIA, CGI
Dual stream	ANO

ROZHRANÍ

LAN	Ethernet RJ45 10/100 Mbps
Lokální záznam	Micro SD karta, max. 32GB

OBECNÉ

Stupeň krytí	IP66
Napájení	12VDC ±10%, PoE 802.3af
Spotřeba	Max. 6W (IR OFF) / 8W (IR ON)
Provozní teplota	-30°C ~ 60°C
Provozní vlhkost	Max. 95% nekondenzující
Rozměry (š x v x d)	95 x 105 x 258.6 mm
Hmotnost	1200 g