

# KARTA KATALOGOWA



## YUC - HH26A



- **Przetwornik:** 1/2.7" progressive low - lux CMOS,
- **Rozdzielczość:** 1920x1080 – 30 kI/s,
- **Czułość:** 0.1 lx,
- **Obiektyw:** 2.8 [mm],
- **Mikrofon:** wbudowany,
- **Funkcje:** D-WDR, sense-up, 3D / 2D-DNR, Tampering Alarm, Detekcja ruchu, **Corridor mode**,
- **Karta pamięci:** SD (aż do 64GB, nagrywane w \*.avi, nagrywanie ciągłe, det. ruchu),
- **Zasilanie:** PoE, 12VDC,



Przetwornik	1/2.7" progressive low - lux CMOS
Rozdzielczość	Max.1920x1080
Czułość	0.5lx
Szybkość Nagrywania	30kI/s - 1920x1080
Oświetlacz	6 diód IR LED
Obiektyw	2.8 [mm]
Kodeki	Trzy niezależne strumienie H.264 (Profile high) / MJPEG
Ethernet	RJ45(10 / 100 BASE-T)
Przepustowość	32/48/64/96/128/196/256/320/384/448/512/576/640/704/768Kbps 1/1.5/2/2.5/3/3.5/4/6/8Mbps
Funkcje	D-WDR, sense-up, 3D / 2D-DNR, Tampering Alarm, Detekcja ruchu, Corridor mode
Temperatura Pracy	-10°C ~ +45°C
Wejście / Wyjście	alarm IN / alarm OUT, audio dwu kierunkowe
Zasilanie	PoE(802.3 af - Class 0), 12 VDC