

KARTA KATALOGOWA



ONVIF^{2.2}
Profile S

YUC - HI96P



- **Przetwornik:** 1/3" progressive low - lux CMOS,
- **Rozdzielczość:** 1600x1200@30kl/s, 1280x720, 640x480,
- **Czułość:** 0.05 lx,
- **Obiektyw:** 2.7 - 9 [mm], AUTO-IRIS, Mechaniczny filtr ICR,
- **Oświetlacz:** 18 Diód IR LED, zasięg do 15 [m],
- **Hermetyczność:** wandaloodporna IP-66, IK10,
- **Funkcje:** D-WDR, sense-up, 3D / 2D-DNR, Tampering Alarm, Detekcja ruchu,
- **Karta pamięci:** SD (aż do 32GB, nagrywane w *.avi),
- **Zasilanie:** PoE, 12VDC,
- **Opcje montażu:** 3-axis, ścienny uchwyt **YUK-D07**, Gniazdo RJ-45 wewnątrz,



Przetwornik	1/3" progressive low - lux CMOS
Rozdzielczość	Max. 1600x1200
Czułość	0.05 lx
Szybkość Nagrywania	15kl/s - 1600x1200
Oświetlacz	18 Diód IR LED, zasięg do 15 [m]
Obiektyw	2.7 - 9 [mm] AUTO-IRIS, Mechaniczny filtr ICR
Kodeki	Trzy niezależne strumienie H.264 (Profile high) / MJPEG
Ethernet	RJ-45(10 / 100 BASE-T)
Przepustowość	32/48/64/96/128/196/256/320/384/448/512/576/640/704/768Kbps 1/1.5/2/2.5/3/3.5/4/6/8/9/10Mbps
Funkcje	D-WDR, sense-up, 3D / 2D-DNR, Tampering Alarm, Detekcja ruchu,
Temperatura Pracy	-20°C ~ +50°C
Wejścia / Wyjścia	alarm IN / alarm OUT, audio dwu kierunkowe, wyjście BNC(960H)
Zasilanie	PoE(802.3 af - Class 0), 12 VDC