

# KARTA KATALOGOWA



## YUC - H7A855P



- **Przetwornik:** 1/4" progressive low - lux CMOS,
- **Rozdzielczość:** 1280x800@30kl/s,
- **Czułość:** 0,1lx@F1.8,
- **Obiektyw:** 3 - 10.5 [mm], mechaniczny filtr ICR,
- **Oświetlacz:** 35 Diód IR LED, zasięg do 25 [m],
- **Hermetycznie:** wandaloodporna IP-66,
- **Funkcje:** D-WDR, DNR, sense-up, 3D-De Noise Reduction, Tampering Alarm, Corridor Mode, DEFOG,
- **Karta pamięci:** SD (a do 32GB, nagrywane w \*.avi),
- **Zasilanie:** PoE, 12VDC,
- **Opcje montażu:** 3-axis, puszka montażowa YUK-D06.



Przetwornik	1/4" Progressive Scan low - lux CMOS
Rozdzielczość	1280 x 800, 1280x720, 640x480, 320x240, 176x144
Czułość	0.1 lx
Szybko Nagrywania	30 kl/s - Wszystkie rozdzielczości
Oświetlacz	35 Diód IR LED, zasięg do 25 [m],
Obiektyw	3 - 10.5 [mm]
Kodeki	Trzy niezależne strumienie H.264/ MPEG-4/ M-JPEG
Ethernet	RJ-45(10 / 100 BASE-T)
Przepustowość	32/48/64/96/128/196/256/320/384/448/512/576/640/704/768Kbps 1/1.5/2/2.5/3/3.5/4/6/8Mbps
Funkcje	D-WDR, 3D-DNR, HLC, ATW, Detekcja Ruchu, Maski Prywatności, Korekcja obiektywu i inne
Temperatura Pracy	-20°C ~ +45°C
Hermetycznie	IP - 66
Zasilanie	PoE(802.3af - Class 0), 12 VDC