

KARTA KATALOGOWA



YUC - HN85P / HN83P



- **Przetwornik:** 1/4" progressive low - lux CMOS,
- **Rozdzielczość:** 1280x1024@20kl/s, 1280x800@30kl/s,
- **Czułość:** 0.5 lx,
- **Obiektyw:** 3.6 [mm] (2.8 /2.1 [mm] opcja),
- **Oświetlacz:** brak,
- **Hermetyczność:** Lekka kopuła plastikowa,
- **Funkcje:** D-WDR, DNR, sense-up, ATW, Detekcja Ruchu, Maski Prywatności,
- **Karta pamięci:** SD (aż do 32GB, nagrywane w *.avi),
- **Zasilanie:** PoE, 12VDC,



Przetwornik	1/4"Progressive Scan low - lux CMOS
Rozdzielczość	20 KL/s - 1280 x 1024, 30 KL/s - pozostałe rozdzielczości
Czułość	0.5 lx
Szybkość Nagrywania	20 kl/s - 1280x1024, 30kl/s - 1280 - 800
Oświetlacz	BRAK
Obiektyw	3.6 [mm] (2.8 /2.1 [mm] opcja),
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, DNR, HLC, ATW, Detekcja Ruchu, Maski Prywatności
Temperatura Pracy	-10°C ~ +45°C
Opcje	Obudowa z wewnętrznym gniazdem RJ-45(opcja)
Zasilanie	PoE(802.3 af - Class 0), 12 VDC