

SNB-7002 Samsung Kamera IP typu D&N 3MPx CMOS

Producent: Samsung

Cena netto: 2545.53 zł

Cena brutto: 3131.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

SNB-7002 Kamera sieciowa Full HD o rozdzielczości 3 megapikseli

Nowoczesne technologie wdrożone w modelu **SNB-7002** firmy **Samsung** to między innymi:

- WDR (Wide Dynamic Range) zapewniająca doskonały obraz w scenach o wysokim kontraście,
- funkcja Simple Focus polepszająca jakość obrazu przy przełączaniu pomiędzy trybami kolorowym i czarno-białym, ,
- SSSDR (Samsung Super Dynamic Range) udoskonala reprodukcję koloru i rozdzielczość oraz zmniejsza szum sygnału.

Dodatkowe funkcje:

- wykrywanie twarzy — przydzielanie ważności twarzom na obrazie,
- wykrywanie dźwięku — alarmowanie systemu w przypadku zdarzeń poza polem widzenia kamery,
- ROI (Region of Interest, obszary zainteresowania) — określanie krytycznie ważnych obszarów w polu widzenia kamery oraz rzeczywista funkcjonalność dzień/noc zapewniająca wysokiej jakości obraz w ciemności.

Parametry techniczne kamery SNB 7002 Samsung

- Kamera IP typu D&N 1/3" PS CMOS,
- czułość: 0,7 lux (F1.2),
- **rozdzielczość: 3 M (2048x1536)** 16 : 9 Full HD (1080p)
- ruchomy filtr podczerwieni ICR,

- Slot na kartę pamięci SD/SDHC,
- Zaawansowana funkcja WDR (96 dB) / 30 kl/s przy 2 MP WDR
- SSSR, SSNR III, OSD, BLC, AGC, ATW,AWC, Sens-up, AE,
- Simple Focus (Prosta ostrość)
- PoE,
- 1 x wejście / 1 wyjście alarmowe,
- 1 x wejście / 1 wyjście Audio,
- inteligentna kompresja,
- Podwójny kodek .264/MJPEG,
- protokoły: TCP/IP, UDP/IP, RTP (UDP), RTP (TCP), RTSP, NTP, HTTP, HTTPS, SSL, DHCP, PPPoE, FTP, SMTP, ICMP, IGMP, SNMPv1/v2c/v3 (MIB-2), ARP, DNS, DDNS, QoS, UPnP, NTP,
- ONVIF,
- wykrywanie twarzy, wykrywanie dźwięku
- analogowe wyjście serwisowe BNC (75Ω),
- zasilanie 12VDC/24VAC lub PoE

Uwaga! Kamera bez obiektywu.