

Kamery dzień/noc serii G



- Czułość: od 0.00003 lx/F=1.2 (DSS)
- Wysoka rozdzielczość: do 700 TVL
- Obiektyw f=2.5~12 mm (oprócz kamer kompaktowych)
- HLC - funkcja redukująca efekt oślepienia kamery
- Menu ekranowe w języku polskim (OSD)

mechaniczny filtr podczerwieni
1/3" SONY Super HAD II
detekcja ruchu

Wyłączny dystrybutor produktów NOVUS® w Polsce:



AAT Holding sp. z o.o.
ul. Puławska 431, 02-801 Warszawa, tel. 22 546 05 46, faks 22 546 05 01
e-mail: aat.warszawa@aat.pl, www.aat.pl

Seria G to wysoce zaawansowane technologicznie kamery dzień/noc, których doskonałe parametry pozwalają na uzyskanie najwyższej jakości obrazów, nawet w warunkach słabego oświetlenia. To w połączeniu z nowoczesną i przyjazną funkcjonalnością kamer, spełni wymagania każdego klienta.

- Szeroki zakres dynamiki (WDR)
- Wydłużony czas ekspozycji (DSS)
- Cyfrowa stabilizacja obrazu (DIS)
- Cyfrowa redukcja szumu (DNR)
- 12 stref prywatności
- Zoom: 16x cyfrowy

KAMERY KOMPAKTOWE

NVC-GDN5801C-2, NVC-GDN5801C-3

- Wyjście alarmowe wyzwalane detekcją ruchu
- Zewnętrzny sensor światła widzialnego
- Sterowanie: RS-485 (Pelco-D, Pelco-P)
- Zasilanie: 12 VDC/24 VAC, 230 VAC



KAMERY WANDALOODPORNE

NVC-GDN4801V, NVC-GDN4801V/H, NVC-GDN4801V/IR-2, NVC-GDN4801V/IRH-2

- Możliwość 3-osiowej regulacji położenia modułu kamerowego
- Wyjście alarmowe wyzwalane detekcją ruchu
- Sterowanie: RS-485 (Pelco-D, Pelco-P)
- Oświetlacz podczerwieni - 36 diod LED (kamery z „IR” w nazwie)
- Wbudowany sensor światła widzialnego (kamery z „IR” w nazwie)
- Klasa szczelności IP 66
- Grzałka, temperatura pracy: -40°C ~ 50°C (kamery z „H” w nazwie)
- Zasilanie: 12 VDC, 12 VDC/24 VAC



KAMERA W OBUDOWIE Z OŚWIETLACZEM IR

NVC-GDN3801H/IR-2

- Oświetlacz podczerwieni - 48 diod LED
- Wyjście alarmowe przekaźnikowe wyzwalane detekcją ruchu
- Wbudowany sensor światła widzialnego
- Sterowanie: RS-485 (Pelco-D, Pelco-P)
- Klasa szczelności IP 66
- W zestawie uchwyt i osłona przeciwsłoneczna
- Zasilanie: 12 VDC/24 VAC



KAMERY KOPUŁKOWE

NVC-GDN2800D-white, NVC-GDN2800D-black

- Możliwość 3-osiowej regulacji położenia modułu kamerowego
- Obudowa w kolorze białym lub czarnym
- Zasilanie: 12 VDC



Wyłączny dystrybutor produktów NOVUS® w Polsce:



AAT Holding sp. z o.o.
ul. Puławska 431, 02-801 Warszawa, tel. 22 546 05 46, faks 22 546 05 01
e-mail: aat.warszawa@aat.pl, www.aat.pl