

NVC-BC5402C-3 Kamera kolorowa, 600 TVL, 0.1 lx, 100~240 VAC NOVUS



Producent: Novus

Cena netto: 470.73 zł

Cena brutto: 579.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)

Opis produktu:

NVC-BC5402C-3 NOVUS Kamera kolorowa, 600 TVL, 0.1 lx, 100~240 VAC.

Specyfikacja

- Elektroniczna funkcja dzień/noc
- Rozdzielczość pozioma: 600 TVL
- Czułość: 0.1 lx/F=1.2
- DNR - cyfrowa redukcja szumu
- 4 strefy prywatności
- Dodatkowe funkcje: odbicie lustrzane obrazu, detekcja ruchu
- Menu ekranowe, programowane za pomocą:
 - przycisków na tylnym panelu kamery,
 - klawiatury NV-KBD70, NV-KBD40,
 - programu do obsługi kart wizyjnych NOVUS®,
 - bezpośrednio z panelu wybranych rejestratorów NOVUS®
- Sterowanie RS-485
- Protokół sterowania: Pelco-D
- Zasilanie: 100 ~ 240 VAC

Charakterystyka

| | |
|---------------------------|--|
| Przetwornik obrazu | matryca CCD kolorowa, 1/3" SONY Super HAD II |
| Rozdzielczość pozioma | 600 TVL |
| Czułość | 0.1 lx/F=1.2 |
| Stosunek sygnału do szumu | >50 dB (wyłączona ARW) |
| Elektroniczna migawka | automatyczna: 1/50 s ~ 1/120 000 s |
| ARW (AGC) | włączona/wyłączona |

| | |
|-------------------------------|---|
| Balans bieli | 3 tryby: manualny/automatyczny z zapamiętaną wartością referencyjną/automatyczny w szerokim zakresie temperatury barwowej |
| Kompensacja jasnego tła (BLC) | włączona/wyłączona |
| Synchronizacja | wewnętrzna |
| Tryb przełączania dzień/noc | automatyczny/manualny/zewnętrzny |
| Automatyczna przysłona | D |
| Mocowanie obiektywu | C/CS |
| Redukcja migotania | włączona/wyłączona |
| Wyjście sygnału wideo | BNC, 1.0 Vp-p, 75 Ohm |
| Zdalne sterowanie | RS-485 |
| Protokół sterowania | Pelco-D |
| Menu kamery | wyświetlane na ekranie monitora |
| Strefy prywatności | 4 |
| Dodatkowe funkcje | DNR - cyfrowa redukcja szumu, detekcja ruchu, odbicie lustrzane obrazu, ustawienie ostrości obrazu |
| Zasilanie | 100 ~ 240 VAC |
| Pobór mocy | 4 W |
| Temperatura pracy | -10°C ~ 45°C |
| Wilgotność względna | 30% ~ 80% (bez kondensacji) |
| Wymiary (mm) | 64 (szer) x 58 (wys) x 125 (dł) |
| Masa | 430 g |

UWAGA: kamera bez obiektywu