



## VOCC 185E

Kamera zewnętrzna  
z promiennikiem podczerwieni  
i menu ekranowym



- Kamera zewnętrzna z trybem Low Pass
- Promiennik IR o zasięgu 50m
- Włącznik zmierzchowy promiennika
- Przetwornik 1/3" SONY CCD DSP EFFIO E
- Wysoka rozdzielczość do 700TVL
- Obiektyw 2,8-12mm / F1.4
- Menu ekranowe
- Cyfrowa funkcja poszerzonej dynamiki ATR
- Uchwyt z przepustem kablowym
- Obudowa zewnętrzna w kolorze szarym IP66

### Parametry techniczne:

| VOCC 185E                    |   |
|------------------------------|---|
| System                       | PAL   |
| Przetwornik obrazu           | 1/3" 960H Sony EXview HAD II<br>CCD DSP EFFIO E |
| Synchronizacja               | Wewnętrzna                                      |
| Rozdzielczość horyzontalna   | 650 linii (kolor) / 700 linii (B/W)             |
| Wyjście wideo                | 1 V p-p, kompozytowe, BNC, 75 Ohm               |
| Elektroniczna migawka (AES)  | 1/50s ~ 1/100 000s auto                         |
| Czułość                      | 0 Lux (włączony IR)                             |
| Stosunek S/N                 | > 52 dB (AGC wyłączone)                         |
| Kontrola wzmocnienia (AGC)   | TAK   |
| Zasięg podczerwieni          | 50m   |
| Temperatura pracy            | -20° C ~ +50° C                                 |
| Warunki pracy                | Wilgotność: 10%~98%                             |
| Zasilanie                    | 12VDC   |
| Pobór prądu                  | 3 W (włączony promiennik IR 9W)                 |
| Wymiary (dł. x szer. x wys.) | 152mmx104mmx159mm                               |

