



## VOCC 182E

Kamera zewnętrzna z nowym  
**DSP SONY EFFIO E**  
i promiennikiem podczerwieni



- Rozdzielczość 650 TVL w kolorze,
- Elektroniczna funkcja Dzień/Noc
- Nowy układ **DSP SONY EFFIO E**,
- Menu ekranowe ze sterowaniem na kablu koncentrycznym
- Czułość kamer do 0,1LUX ,
- Promiennik podczerwieni o zasięgu do 20m
- Obiektyw stało ogniskowy 3,6 mm F2.0
- Obudowa zewnętrzna z uchwytem ściennym
- Funkcja: **AGC**, BLC, AWB
- Kamery w wersji zasilania 12VDC

### Parametry techniczne VOCC182E

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Przetwornik obrazu          | 1/3" 960H Sony EXview HAD II CCD                |
| Ilość pikseli               | PAL: 976(H) x 582(V)                            |
| System                      | PAL   |
| Rozdzielczość horyzontalna  | 650TVL kolor                                    |
| Wyjście wideo               | 1 V p-p, kompozytowe, BNC, 75 Ohm               |
| Czułość                     | 0,1Lux/F2.0 tryb kolor                          |
| Stosunek S/N                | > 52 dB (AGC wyłączone)                         |
| Elektroniczna migawka (AES) | Auto 1/50s ~ 1/10 000s                          |
| Kontrola Wzmocnienia (AGC)  | Automatyczna / Wł / Wył                         |
| Balans bieli (AWB)          | Automatyczny / Ręczny                           |
| Obiektyw                    | 3,6 mm/ F2.0                                    |
| Promiennik podczerwieni     | 20m   |
| Temperatura pracy           | -20° C ~ +50° C                                 |
| Zasilanie                   | 12VDC   |
| Pobór mocy                  | 6W (wł IR)                                      |
| Wymiary                     | (dł x wys x szer.) 201 x 82 x 75mm<br>waga 300g |

