

## DRC-4CANS KAMERA PODTYNKOWA Z REGULACJĄ OPTYKI

Kod produktu: **DRC-4CANS**

kolorowa optyka, regulacja położenia obiektywu w pionie i poziomie +/- 12 stopni, doświetlenie nocne - diody LED, styk NO, metalowy panel, tabliczka imienna



### OPIS

kamera kolorowa  
metalowa, podtynkowa  
kolor obudowy: srebrny  
kąt widzenia w pionie: 55 stopni , w poziomie: 68 stopni  
standard sygnału video PAL (wersje archiwalne: NTSC)  
pełna regulacja kąta widzenia (pion - poziom: 12 stopni)  
doświetlenie diodami światła białego  
instalacja czteroprzewodowa + obwód elektrozamka  
współpracuje z monitorami czteroprzewodowymi  
wymiary puszki podtynkowej 168/100/40 (wys/szer/gł) mm  
wymiary panela czołowego 186/124/18 (wys/szer/gł) mm  
dostępne osłony: OS-1p (podtynkowa) , OS-1n (natynkowa)

Kamera pracuje w standardzie **PAL**. W przypadku współpracy z kolorowymi monitorami archiwalnymi (np. CDV-50, CDV-50P, CDV-50A i inne) należy zamówić wersję kamery pracującą w standardzie **NTSC**. W przypadku współpracy z monitorami czarno-białymi należy zapewnić dopasowanie impedancji toru wideo (dodatkowa rezystancja 75 Ohm).

DRC-4CAN/RFID

### SPECYFIKACJA

|   |  |
|---|--|
| Przetwornik obrazu                              | CCD 1/3"                                       |
| Regulacja kąta widzenia optyki                  | tak, +/- 12 st.                                |
| Doświetlenie w nocy                             | Diody LED                                      |
| Kąt widzenia optyki w stopniach (pion/poziom)   | 55 / 68  |
| Sposób montażu                                  | podtynkowy / natynkowy (w dodatkowej obudowie) |
| Wymiary puszki podtynkowej (szer. x wys. x gł.) | 168 x 100 x 40 mm                              |
| Wymiary panela (szer. x wys. x gł.)             | 186 x 124 x 18 mm                              |
| Dodatkowe osłony                                | OS-1p , OS-1n                                  |

