

DRC-12AC2/RFID KAMERA 12-ABONENTOWA Z REGULACJĄ OPTYKI I CZYTNIKIEM RFID

Kod produktu: **DRC-12AC2/RFID**

kolorowa optyka, regulacja położenia obiektywu w pionie i poziomie +/- 12 stopni, doświetlenie nocne - diody LED, styk NO, wbudowany czytnik kart/breloków - 12 breloków w zestawie + karta Master, metalowy panel, tabliczki imienne, zasilanie 12V DC



OPIS

Produkt archiwalny - dostępne inne modele paneli wieloprzyciskowych - [link](#)

kamera kolorowa 12 - przyciskowa
 metalowa, podtynkowa
 standard sygnału video: PAL
 zasilanie 12V (zasilacz RF-1A)
 kąt widzenia w pionie: 55 stopni , w poziomie: 68 stopni
 pełna regulacja ustawienia kąta widzenia (pion - poziom: 12 stopni)
 współpracuje z monitorami analogowymi w systemie 4-żyłowym (czarno-białymi lub kolor w standardzie PAL)
 sterowanie elektrozaczepem poprzez styk NO
 wymiary puszki podtynkowej 295/115/50 (wys/szer/gł)
 wymiary panela nadtynkowego 315/125/18 (wys/szer/gł)
 zaleca się stosowanie osłony OS-4 (OS-4p, OS-4n)

wbudowany moduł kontrolera wraz z czytnikiem kart
 zasilanie 12V DC
 standard Unique 125kHz
 obsługa do 1003 breloków
 przekaźniki NO/NC
 możliwość podłączenia przycisku wyjścia
 programowalny czas otwarcia wejścia

DRC-12AC2

SPECYFIKACJA

Przetwornik obrazu	CCD 1/3"
Regulacja kąta widzenia optyki	tak
Doświetlenie w nocy	Diody LED
Kąt widzenia optyki w stopniach (pion/poziom)	55/68
Sposób montażu	podtynkowy / natynkowy (w osłonie)
Wymiary puszki podtynkowej (szer. x wys. x gł.)	113 x 293 x 50
Wymiary panela (szer. x wys. x gł.)	123 x 315 x 18
Dodatkowe osłony	OS-4p, OS-4n

