

DRC-3UC/RFID KAMERA 3-ABONENTOWA Z REGULACJĄ OPTYKI I CZYTNIKIEM RFID

Kod produktu: **DRC-3UC/RFID**

kolorowa optyka, regulacja położenia obiektywu w pionie i poziomie +/- 12 stopni, doświetlenie nocne - diody LED, styk NO, wbudowany czytnik kart/breloków - 4 breloki w zestawie + karta Master, metalowy panel, tabliczki imienne, zasilanie 12V DC



OPIS

kamera 3 - przyciskowa
 metalowa, podtynkowa
 linia wzornicza "Blue Crystal"
 standard sygnału video: PAL
 kąt widzenia w pionie: 55 stopni , w poziomie: 68 stopni
 doświetlenie optyki diodami światła białego
 pełna regulacja ustawienia kąta widzenia (pion - poziom: 12 stopni)
 współpracuje z monitorami analogowymi w systemie 4-żyłowym (czarno-białymi lub kolor w standardzie PAL)
 zasilanie 12VDC (np. z zasilacza RF-1A)
 sterowanie elektrozaczepem poprzez styk NO
 wymiary puszeki podtynkowej 238/121/36 (wys/szer/gł) mm
 wymiary panela nadtynkowego 248/130/10 (wys/szer/gł) mm

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-3UC

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 puszeki podtynkowej (szer. x wys. x gł.)	121 x 238 x 36
Wymiary panela (szer. x wys. x gł.)	130 x 248 x 10
Dodatkowe osłony	OS-6p, OS-6n