

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 [HDR-15-12](#))
sterowanie elektrozaczepem poprzez styk NO
wymiary puszki 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
przełączniki 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 puszki 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

