

DRC-8MLFD/RFID KAMERA 8-ABONENTOWA Z CZYTNIKIEM RFID, OPTYKA HD 1080P

Kod produktu: **DRC-8MLFD/RFID**

kolorowa optyka, doświetlenie nocne - diody LED, dwa wyjścia przekaźnikowe - styki NO, NO/NC, wbudowany czytnik kart/breloków Mifare, metalowy panel, tabliczki imienne, zasilanie 12V DC (zasilacz w zestawie)



OPIS

kamera 8 - przyciskowa
możliwość rozszerzenia o ekspander 24-przyciskowy
optyka AHD 2MPx 1920x1080p
metalowa, podtynkowa
linia wzornicza "Metallic"
kąt widzenia w pionie: 60 stopni , w poziomie: 105 stopni
doświetlenie optyki diodami światła białego
dwa wyjścia przekaźnikowe - styki NO, NO/NC
wbudowany moduł kontrolera wraz z czytnikiem kart
standard Mifare 13,56MHz
obsługa do 2046 breloków
współpracuje z monitorami czteroprzewodowymi obsługującymi rozdzielczość 2MPx - np. CDV-1024MA, CDV-70MF (do obsługi dwóch przekaźników dedykowane monitory CDV-70MF)
zasilanie 12VDC (zasilacz w zestawie)
wymiary puszki podtynkowej 305/121/36 (wys/szer/gł) mm
wymiary panela nadtynkowego 315/130/11 (wys/szer/gł) mm

DRC-8ML/RFID

SPECYFIKACJA

Rozdzielczość kamery	HD 1080p 2MPx (1920x1080)
Regulacja kąta widzenia optyki	nie
Doświetlenie w nocy	Diody LED
Kąt widzenia optyki w stopniach (pion/poziom)	60/105
Sposób montażu	podtynkowy / natynkowy (w osłonie)
Wymiary puszki podtynkowej (szer. x wys. x gł.)	121 x 305 x 36
Wymiary panela (szer. x wys. x gł.)	130 x 315 x 11
Dodatkowe osłony	OS-7pb, OS-7nb

