

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-70MF, CDV-70QT, CDV-1004QT (do obsługi dwóch przekaźników dedykowane

monitory CDV-70MF, CDV-1004QT)

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

