

## Wideodomofony analogowe - stacje bramowe jednoabonentowe



### S561A

Montaż podtynkowy lub natynkowy z osłoną D561B  
 Przedni panel wandaloodporny ze stali nierdzewnej  
 Czytnik RFID umożliwiający sterowanie rygłem kartami z bliskimi zblizeniowymi Unique 125 kHz  
 Przetwornik 1/3" CCD kolorowy, obiektyw 4,2mm  
 Regulacja kamery w pionie i poziomie  
 Oświetlenie: 6 diod LED IR (podczerwień)  
 Podświetlany przycisk wywołania i szyld  
 Wyjście do rygla - przekaźnikowe beznapięciowe  
 Instalacja 4 przewodowa + 2 zasilanie + 2 do rygla  
 Zasilanie: DC12-14,5V  
 Wymiary: 120x250x51mm (wymiary puszkki: 110x240x46mm)  
 Do programowania służy pilot PL12, w komplecie karta MASTER umożliwiająca dodawanie kart



### S561D

Montaż podtynkowy lub natynkowy z osłoną D561B  
 Przedni panel wandaloodporny ze stali nierdzewnej  
 Szyfrator umożliwiający sterowanie rygłem kodem PIN  
 Przetwornik 1/3" CCD kolorowy, obiektyw 4,2mm  
 Regulacja kamery w pionie i poziomie  
 Oświetlenie: 6 diod LED IR (podczerwień)  
 Podświetlane przyciski i szyld  
 Wyjście do rygla - przekaźnikowe beznapięciowe  
 Instalacja 4 przewodowa + 2 zasilanie + 2 do rygla  
 Zasilanie: DC12-14,5V  
 Wymiary: 120x250x51mm (wymiary puszkki: 110x240x46mm)



### S561Z

Montaż podtynkowy lub natynkowy z osłoną D561B  
 Przedni panel wandaloodporny ze stali nierdzewnej  
 Wbudowany czytnik linii papilarnych  
 Pojemność czytnika: max 900 odcisków palców  
 Przetwornik 1/3" CCD kolorowy, obiektyw 4,2mm  
 Regulacja kamery w pionie i poziomie  
 Oświetlenie: 6 diod LED IR (podczerwień)  
 Podświetlany przycisk wywołania i szyld  
 Wyjście do rygla - przekaźnikowe beznapięciowe  
 Instalacja 4 przewodowa + 2 zasilanie + 2 do rygla  
 Zasilanie: DC12-14,5V  
 W komplecie pilot do programowania  
 Wymiary: 120x250x51mm (wymiary puszkki: 110x240x46mm)

