



Panel bramowy (KG-S22R)

Najważniejsze cechy:

- Cyfrowa kamera WDR 2 MPx HD
- Szeroki kąt widzenia: 110°
- Funkcja detekcji ruchu
- Alarm antysabotażowy
- 3 metody otwierania drzwi: połączenie, karta IC (13,56 MHz, 125 kHz), aplikacja Kenik Mobile
- 3 zintegrowane wskaźniki
- Dostępny w wersjach natynkowej
- Zasilanie: standardowe PoE (IEEE802.3af) / 12V DC
- Szeroki zakres temperatury pracy (-40 °C do 55 °C)
- Wymiary: 188 x 88 x 34 mm (N)



Kompatybilne odbiorniki:



KG-M117



KG-U1x

Opis produktu:

Panel bramowy wideodomofonu Kenik KG-S22R to urządzenie pełniące funkcję dzwonka w systemie wideodomofonowym marki Kenik. Wyposażony jest w dwa przyciski wywołania, umożliwiające połączenie z dwoma lokalami. Panel wykonany jest z aluminium i w zależności od wersji można zamontować go natynkowo lub podtynkowo. Urządzenie jest dodatkowo wyposażone w czytnik zbliżeniowy o częstotliwości pracy 13,56 MHz oraz 125 kHz.

Specyfikacja produktu

KG-S22R

Ogólne

System operacyjny	Linux
Zasilanie	PoE (802.3af) lub DC12V/2A
RAM	64MB
ROM	128MB
Materiał	Aluminium
Kamera	2MP, CMOS
Przycisk reset	Tak
Czytnik zbliżeniowy	13,56 MHz; 125 kHz
Montaż	Natynkowy/Podtynkowy
Wymiary (natynk)	188 x 88 x 34 mm
Wymiary (podtynk)	230 x 120 x 48 mm
Temperatura pracy	-40°C do 55°C
Wilgotność pracy	10% do 90% (bez kondensacji)
Klasa szczelności	IP65
Wandaloodporność	IK08

Audio i video

Kodek video	H.264
Rozdzielczość	1280 x 720
Kąt widzenia	110° (H), 60° (V), 125° (D)
Max. ilość klatek	25FPS dla 720p
Oświetlacz	Diody LED światła białego
Kodek audio	G.711
Redukcja echa	Tak
Mikrofon	Wbudowany
DTMF	RFC2833

Interfejsy

Sieciowy	1 x RJ45, (10/100Mbps)
Port RS485	1
Wejścia	2
Wyjścia przekaźnikowe	2
Port Wiegand	Tak
Slot kart TF	1

Sieć

Protokoły	ONVIF, SIP, UDP, TCP, RTP, RTSP, NTP, DNS, HTTP, DHCP, IPV4, ARP, ICMP
-----------	--