



Panel bramowy (KG-S11R)

Najważniejsze cechy:

- Cyfrowa kamera WDR 2 MPx HD
- Szeroki kąt widzenia: 110°
- Funkcja detekcji ruchu
- Alarm antysabotażowy
- Wbudowane Wi-Fi
- 3 metody otwierania drzwi: połączenie, karta IC (13,56 MHz), aplikacja Kenik Mobile
- 3 zintegrowane wskaźniki
- Montaż natynkowy
- Zasilanie: standardowe PoE (IEEE802.3af) / 12V DC
- Szeroki zakres temperatury pracy (-40 °C do 55 °C)



Kompatybilne odbiorniki:



KG-M117



KG-U1x

Opis produktu:



Panel bramowy wideodomofonu Kenik KG-S11R to urządzenie pełniące funkcję nadajnika w systemie wideodomofonowym marki Kenik. Wyposażony jest w jeden przycisk wywołania, umożliwiający połączenie z jednym lokalem. Panel wykonany jest z plastiku i można zainstalować go natynkowo. Urządzenie jest dodatkowo wyposażone w czytnik zbliżeniowy o częstotliwości pracy 13,56 MHz.

Specyfikacja produktu

KG-S11R

Ogólne

System operacyjny	Linux
Zasilanie	PoE (802.3af) lub DC12V/2A
Materiał	Plastik
Kamera	2MP, CMOS, WDR
Przycisk reset	Tak
Czytnik zbliżeniowy	13,56 MHz
Montaż	Natynkowy
Wymiary	130 x 50 x 28 mm
Temperatura pracy	-40°C do 55°C
Wilgotność pracy	10% do 90% (bez kondensacji)
Klasa szczelności	IP65

Interfejsy

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

Audio i video

Kodek video	H.264, H.265
Rozdzielczość	1920 x 1080
Kąt widzenia	110° (H), 60° (V), 125° (D)
Max. ilość klatek	25FPS dla 1080p
Oświetlacz	Diody LED światła białego
Kodek audio	G.711
Redukcja echa	Tak
Mikrofon	Wbudowany
DTMF	RFC2833
Głośnik	8Ω / 1W

Sieć

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