



Zbliżeniowy Czytnik Hitag 1/2/S

Technologia Hitag 125kHz

Kontrola dostępu



Bez klawiatury



Z klawiaturą

Czytnik zbliżeniowy Hitag jest przyjazny w użytkowaniu i oferowany w o atrakcyjnie wykonanej wąskiej obudowie.

Sredni zasięg odczytu (10cm) pozwala na szybką rejestrację kart Hitag 1, 2 i S oraz pilotów wyposażonych w unikalny 32 bitowy numer seryjny zgodny ze standardem Wiegand. Może zostać także dostosowany do odczytu wybranych części kodu zgodnie z potrzebą klienta.

Czytnik oferuje wysoką rzetelność i stałość odczytu przy wysokiej energooszczędności, a także zapewnia estetyczny wygląd łatwej do instalacji i odpornej na zmiany pogody obudowy.

Zbliżeniowy Czytnik Hitag 1/2/S

Dostępne są dwie opcje pracy: czytnik tylko zbliżeniowy – jako część układu zintegrowany z innym urządzeniem lub czytnik z klawiaturą – łączy on technologię odczytu zbliżeniowego z odczytem pilotów.

Obie opcje, z klawiaturą lub bez, zostały zaprojektowane tak, aby można było je wykorzystać do pracy zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz. Czytnik z klawiaturą został wyposażony w przyciski dające sygnał dźwiękowy i wizualny oraz fosforyzującą powierzchnię do pracy w nocy.

Właściwości:

- Odczyt numeru seryjnego kart Hitag 1/2/S
 - Zwięzła, wąska obudowa
 - Czerwona, zielona, pomarańczowa i niebieska dioda LED
 - Wbudowany głośnik
 - Szczelna obudowa odporna na zmiany warunków atmosferycznych*
 - 2 metrowy kabel
 - Standardowo interfejs Wiegand 50 z możliwością ustalenia wielu innych
 - Automatycznie przechodzi w tryb komunikacji po podłączeniu kontrolera AX
 - Odczyt wielu rodzajów kart dostępnych na rynku np. Paxton itp.
- *dotyczy czytnika bez klawiatury

Modele:

- 105-288-CC - Czytnik zbliżeniowy AX Hitag 125kHz
 - 105-289-CC - Czytnik zbliżeniowy z klawiaturą AX Hitag 125kHz
 - 105-292-2 – czytnik zapisów AX Hitag 1 / 2 / S
 - 105-290-X - Moduł czytnika zbliżeniowego AX Hitag 125kHz
- CC – kolor urządzenia
X – rodzaj danych wyjściowych

Kolor:

- WH – Biały
- GG – Grafitowa szarość
- BK – Czarny
- Inne kolory dostępne po specyfikacji klienta – ograniczona przez wielkość zamówienia

Dane wyjściowe:

- Wiegand 50 bit - standard
- Wiegand 26 bit
- Wiegand 30 bit
- Kontrola LED
- Magstripe 16 bit
- Magstripe 32 bit
- Ponowny odczyt



105-290-X

Dane techniczne

Zasięg kabla/grubość	Do 100m / 24 AWG (7/0.2)	Opis żył kabla	Czytnik wyposażony jest w 2m kabel (6 żyłowy)
Materiał obudowy	ABS (odporne na UV)		
Zasilanie	+12 VDC	Czerwony	12 VDC
Zasilanie LED i głośnika	0 do +5 VDC	Czarny	0 VDC Uziemienie
Temperatura pracy	-25°C do 85°C	Zielony	Data 0
Natężenie	35 mA	Żółty	Głośnik
Odporność	IP68 – poza głośnikiem	Biały	Data 1
Wymiary	119x40x17mm	Niebieski	Diody LED
Zestaw instalacyjny zawiera	Śruby zabezpieczające, korki rozporowe, śrubę instalacyjną i śrubokręt		