Roger Access Control System

Podkładka metalowa AX-1

Wersja dokumentu: Rev. A



Przeznaczenie

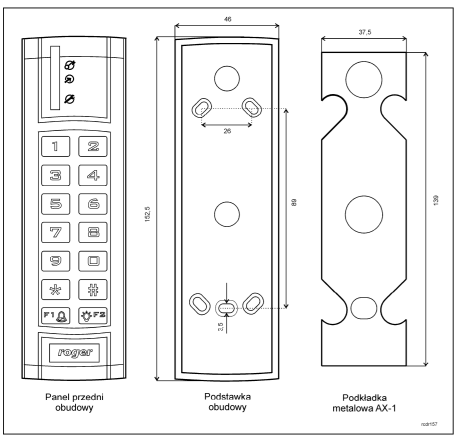
Podkładka AX-1 stanowi rozszerzenie i uzupełnienie oferty systemów kontroli dostępu firmy Roger. Umożliwia ona montaż określonych urządzeń na powierzchniach nierównych (porowatych) takich jak elewacja budynku. Podkładka AX-1 jest wykonana z blachy ocynkowanej. Podkładka ta może być również stosowana jako ekran magnetyczny, który przeciwdziała wzajemnemu zakłócaniu się czytnikównkontrolerów zamontowanych po przeciwnych stronach tej samej ściany. Zastosowanie ww. podkładki może skutkować ograniczeniem zasięgu odczytu karty o około 20%, co jednak w wielu praktycznych zastosowaniach jest całkowicie akceptowalne.

Widok podkładki metalowej AX-1 z wymiarami przedstawiono na rys. 1.

Podkładka AX-1 jest fabrycznie przystosowana do montażu następujących urządzeń kontroli dostępu produkcji Roger :

- · PR311SE/PR311SE-BK
- · PRT12LT/PRT12LT-BK
- · PRT12EM/PRT12EM-BK
- · PRT12MF/PRT12MF-BK

Podane powyżej urządzenia kontroli dostępu mają w zestawie dwa typy podstawek obudów (standardową i pogrubiona). Podkładka AX-1 pasuje do obu podstawek obudów.



Rys.1 Widok ogólny podkładki AX-1

Wskazówki dotyczące montażu

Podkładka AX-1 powinna być instalowana bezpośrednio na powierzchni montażowej (np. ściana) i na niej powinno być montowane urządzenie kontroli dostępu. Podkładka posiada otwory montażowe na wkręty, jak również otwór na kabel.

Dane techniczne

Parametr	Charakterystyka	Uwagi	
Wymiary	139x37x2		
Waga	≈64		
Certyfikaty	CE		

Historia produktu

Hardware	Firmware	Data	Opis
v1.0	brak	01/09/2011	Pierwsza komercyjna wersja produktu



Symbol ten umieszczony na produkcie lub opakowaniu oznacza, że tego produktu nie należy wyrzucać razem z innymi odpadami gdyż może to spowodować negatywne skutki dla środowiska i zdrowia ludzi. Użytkownik jest odpowiedzialny za dostarczenie zużytego sprzętu do wyznaczonego punktu gromadzenia zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Szczegółowe informacje na temat recyklingu można uzyskać u odpowiednich władz lokalnych, w przedsiębiorstwie zajmującym się usuwaniem odpadów lub w miejscu zakupu produktu. Gromadzenie osobno i recykling tego typu odpadów przyczynia się do ochrony zasobów naturalnych i jest bezpieczny dla zdrowia i środowiska naturalnego. Masa sprzętu podana jest w instrukcji.

Kontakt: Roger sp.j. 82-400 Sztum Gościszewo 59

Tel.: +48 55 272 0132 Faks: +48 55 272 0133 Pomoc tech.: +48 55 267 0126

Pomoc tech. (GSM): +48 664 294 087 E-mail: <u>biuro@roger.pl</u> Web: <u>www.roger.pl</u>

1 roger