

Roger Access Control System

Podkładka metalowa AX-1

Wersja dokumentu: Rev. A



Przeznaczenie

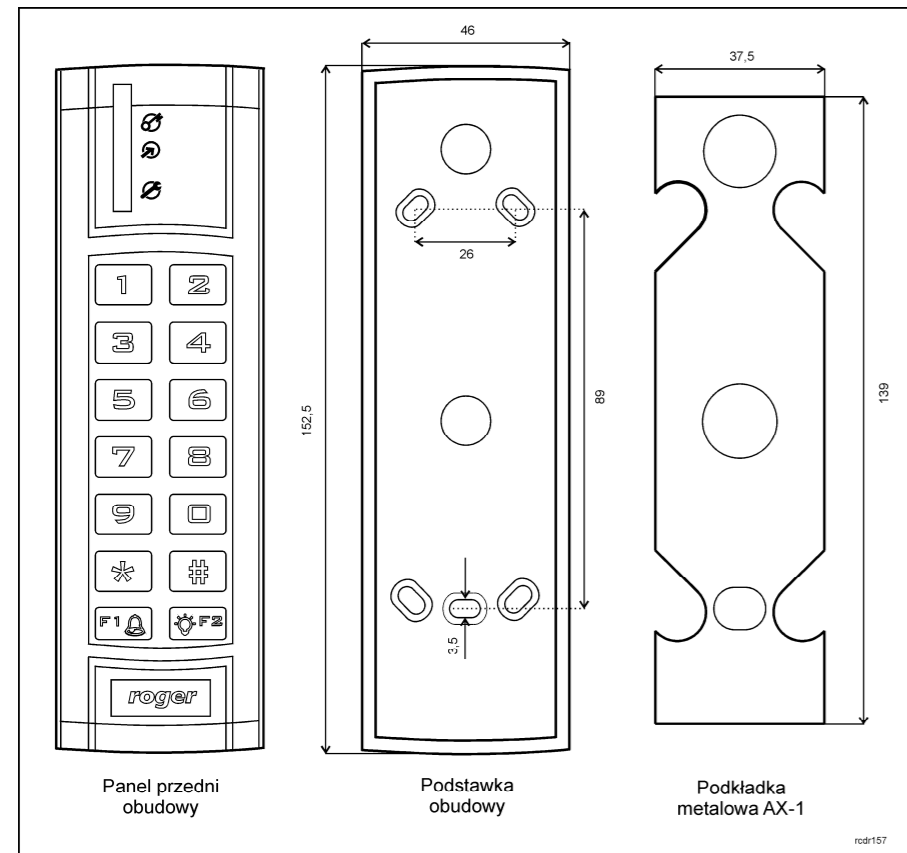
Podkładka AX-1 stanowi rozszerzenie i uzupełnienie oferty systemów kontroli dostępu firmy Roger. Umożliwia ona montaż określonych urządzeń na powierzchniach nierównych (porowatych) takich jak elewacja budynku. Podkładka AX-1 jest wykonana z blachy ocynkowanej. Podkładka ta może być również stosowana jako ekran magnetyczny, który przeciwdziała wzajemnemu zakłócaniu się czytników/kontrolerów 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 pogrębioną). Podkładka AX-1 pasuje do obu podstawek obudów.



Rys.1 Widok ogólny podkładki AX-1

Wskazówki dotyczące montażu

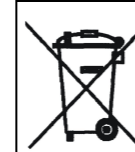
Podkładka AX-1 powinna być instalowana bezpośrednio na powierzchni montażowej (np. ściana) i na niej powinno być montowane urządzenie kontroli dostępu. Podkładka posiada otwory montażowe na wkręty, jak również otwór na kabel.

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: biuro@roger.pl
Web: www.roger.pl