

Ostrzeżenie!

Proszę zapoznać się z instrukcją obsługi zawartą w niniejszym opracowaniu, ponieważ zawiera ona ważne informacje związane z bezpieczeństwem instalowania i użytkowania urządzenia.

Do obsługi urządzenia nie należy dopuszczać osób, które nie zapoznały się z instrukcją.

Instrukcję należy zachować, ponieważ może być potrzebna w przyszłości. Urządzenie należy używać wyłącznie do celów określonych w niniejszej instrukcji.

Urządzenie przed uruchomieniem należy rozpakować. Po usunięciu opakowania należy upewnić się, że urządzenie jest w dobrym stanie.

Jeśli wyrób ten ma usterki nie powinno się go używać dopóki nie zostanie naprawiony.

Produkt jest przeznaczony do użytku domowego jak i komercyjnego i nie może być użytkowany wbrew przeznaczeniu.

Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikające z nieprzestrzegania zasad umieszczonych w instrukcji, dlatego zalecamy postępować zgodnie z wyżej wymienionymi zasadami bezpieczeństwa pracy, obsługi i konserwacji urządzenia. W ten sposób zapewnią sobie Państwo bezpieczeństwo oraz unikną uszkodzenia urządzenia.

Producent ani dostawca nie odpowiada za straty lub zniszczenia związane z produktem, łącznie ze stratami ekonomicznymi lub niematerialnymi, stratą zysków, dochodów, danych, przyjemności podczas użytkowania produktu lub innych związanych z nim produktów- pośrednią, przypadkową lub wynikłą stratą lub zniszczeniem. Powyższe postanowienia obowiązują bez względu na to, czy strata lub zniszczenie odnosi się do:

1. Pogorszenia jakości lub braku działania produktu lub związanych z nim produktów z powodu uszkodzenia, jak również do braku dostępności do produktu oddanego do naprawy, co spowodowało przestój, stratę czasu użytkownika lub przerwę w działalności gospodarczej;
2. Nieodpowiednich wyników pracy produktu lub związanych z nim produktów;
3. Dotyczy to strat i szkód według dowolnej teorii prawnej, łącznie z zaniedbaniem i innymi szkodami, zerwaniem kontraktu, wyrażonej lub domniemanej gwarancji oraz ścisłą odpowiedzialnością (nawet jeśli producent lub dostawca został powiadomiony o możliwości wystąpienia takich szkód).

Środki bezpieczeństwa:

Szczególną uwagę przy projektowaniu poświęcono standardom jakości urządzenia, gdzie najważniejszym czynnikiem jest zapewnienie bezpieczeństwa użytkownika.

Urządzenie należy chronić przed kontaktem z płynami żrącymi oraz plamiącymi i lepkiemi.

Urządzenie to zaprojektowano, aby ponownie podejmowało funkcjonowanie w przypadku przywrócenia zasilania energią elektryczną po przerwaniu w zasilaniu.

Uwaga! Zalecamy stosowanie zabezpieczeń w celu dodatkowej ochrony urządzenia przed ewentualnymi skutkami przepięć występujących w instalacjach. Zabezpieczenia przeciwprzepięciowe są skuteczną ochroną przed przypadkowym podaniem na urządzenie napięć wyższych, niż znamionowe. Uszkodzenia spowodowane podaniem napięć wyższych niż przewiduje instrukcja, nie podlegają naprawie gwarancyjnej.

Przed transportem wyłącz urządzenie.

Przed podłączeniem urządzenia do zasilania należy sprawdzić, czy dostarczane napięcie jest zgodne ze znamionowym napięciem podanym w instrukcji.

Prawidłowa utylizacja produktu:

Oznaczenie przekreślonego kosza wskazuje, że produktu tego nie można wyrzucać razem z innymi odpadami z gospodarstwa domowego w całej UE. Aby uniknąć ewentualnego zagrożenia dla środowiska naturalnego lub zdrowia spowodowanego niekontrolowanym składowaniem odpadów, należy go przekazać do recyklingu propagując tym samym zrównoważone wykorzystanie zasobów naturalnych.

Aby zwrócić zużyty produkt, należy skorzystać z systemu odbioru i składowania tego typu sprzętu lub skontaktować się ze sprzedawcą, u którego go został on kupiony. Zostanie on wówczas poddany przyjaznemu dla środowiska recyklingowi.



Zewnętrzny czytnik kart i breloków RFID ASR2201D-BD został również wyposażony w interfejs Bluetooth. Dzięki temu, za pomocą aplikacji mobilnej Easy4key, istnieje możliwość użycia smartfona zamiast standardowej karty lub breloka.

Przyznanie dostępu użytkownikowi aplikacji mobilnej odbywa się przez odczytanie smartfonem kodu QR z ekranu komputera, z aplikacji zarządzającej kontrolą dostępu SmartPSS.

Zasięg działania interfejsu Bluetooth wynosi ok. 5m. Nie ma potrzeby parowania czytnika z telefonem, gdy użytkownik z uruchomionym łączem Bluetooth oraz aplikacją Easy4key z zatwierdzonym dostępem zbliży się do czytnika, może odblokować drzwi jednym kliknięciem w aplikacji.

Aplikacja zarządzająca kontrolą dostępu dla systemu Windows dostępna jest tutaj: [SmartPSS](#)
Aplikacja mobilna Easy4key dostępna jest w wersji dla systemu Android: [Easy4key - Android](#) oraz dla systemu iOS: [Easy4key - iOS](#)

Urządzenie wspiera nowy standard komunikacyjny OSDP (Open Supervised Device Protocol). Standard ten jest używany przez coraz szerszą rzeszę producentów systemów kontroli dostępu ze względu na jego dynamiczny rozwój oraz zdecydowanie wyższy poziom oferowanego bezpieczeństwa w porównaniu z powszechnie stosowanym protokołem Wiegand.

Obsługa kart:	Unique EM 125kHz
Zasięg odczytu kart:	max. 3 ... 5 cm
Praca autonomiczna:	—
Wbudowana klawiatura:	Dotykowe przyciski sterujące
Przycisk dzwonka:	—
Komunikacja:	<ul style="list-style-type: none"> • RS-485, • Wiegand 34/26, • Open Supervised Device Protocol (OSDP), • Bluetooth
Wyjście sabotażowe:	✓
Dostęp z telefonu komórkowego:	<ul style="list-style-type: none"> • Android: Darmowa aplikacja Easy4key - Android • iOS: Darmowa aplikacja Easy4key - iOS
Zasilanie:	9 ... 15 V DC
Maksymalny pobór prądu:	100 mA
Wybrane cechy:	<ul style="list-style-type: none"> • Niebieskie podświetlenie przycisków • Dotykowe przyciski sterujące • Wbudowany watchdog • Wykrywanie sabotażu - oderwania od podłoża • Sygnalizacja LED • Buzzer • Wbudowany moduł Bluetooth pozwalający odblokować drzwi za pomocą aplikacji mobilnej Easy4key

Temperatura pracy:	-30 °C ... 60 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	≤ 95 % (bez kondensacji)
Klasa szczelności:	IP65
Obudowa:	Plastik, Wodoodporna
Kolor:	Czarny + Srebrny
Waga:	0.118 kg
Wymiary:	135 x 47.5 x 16 mm
Producent / Marka:	DAHUA
Gwarancja:	3 lata

Widok panelu przedniego:



Widok od strony mocowania:



Złącza:



W zestawie:

