



CDVI DWPS102ABT

Operator pojedynczych drzwi z ramieniem przegubowym otwieranym na zewnątrz, BT



Digiway Plus typu DWPx102xx jest wewnętrznym operatorem drzwi skrzydłowych, ze zintegrowanym elektronicznym sterownikiem i odbiornikiem radiowym. DIGIWAY wyposażony jest także w moduł BLUETOOTH, pozwalający na pełną konfigurację urządzenia przy pomocy dowolnego mobilnego urządzenia z systemem Android lub iOS. Jest to niezwykle pomocna funkcja dla instalatora, czy administratora, ponieważ teraz nie ma konieczności używania drabiny, aby zdjąć obudowę DIGIWAY, co było niezbędne aby śledzić ustawienia prezentowane na wyświetlaczu LCD. Otwieranie i zamykanie jest elektromechaniczne z zapasowym akumulatorem, który zapewnia pracę w przypadku awarii zasilania. Operator nadaje się do drzwi skrzydłowych o maksymalnej szerokości 1,2 m lub max wadze 120 kg. Przy maksymalnej prędkości drzwi można otwierać i zamykać w ciągu 3 sek. (90 °), w zależności od wagi drzwi i szerokości skrzydła.

- Tryby pracy: Automatem, Zawsze otwarte, Drzwi swobodne;
- Moduł komunikacji BLUETOOTH 4.2 (pełna konfiguracja DIGIWAY na urządzeniu mobilnym Android lub iOS)
- Praca z pojedynczymi drzwiami lub podwójnymi drzwiami;
- Automatem konfiguracja dotycząca granic drzwi i charakterystyki drzwi;
- Menu konfiguracyjne w języku polskim;
- Łatwe programowanie i zarządzanie pilotami oraz przyciskami;
- Zwolnienie ruchu podczas zbliżania się do granic limitu drzwi;
- Funkcja Push & Go / Pull & Go;
- Czas przerwy, maksymalna prędkość zamykania, maksymalna prędkość otwierania;
- Status wielokolorowy LED;
- Regulacja momentu obrotowego silnika oraz czasu elektrozaczeplu;
- Regulowane parametry jak szarpnięcie przy otwieraniu, czy dociąganie drzwi przed otwarciem;
- Regulowana strefa wykluczenia dla fotokomórek bezpieczeństwa;
- "Tryb pożarowy";
- Tryb dzień / noc (System pozwala otwierać drzwi tylko do wyjścia)
- Monitorowany stan drzwi.
- Współpracuje z każdym systemem Kontroli Dostępu
- Licznik cykli
- Tryb Serwisowy - Wspiera przeglądy okersowe
- Bateria buforowa - pozwala na pracę w przypadku awarii zasilania (270 cykli przy pełnej baterii)
- Zasilanie: 230 Vac - 50 Hz
- Moment obrotowy silnika: 15 Nm
- Maksymalna moc: 50 W
- Klasa pracy: 5 (duże obciążenia)
- Całkowite wymiary: 511 x 90 x 110 mm
- Akumulator: 12 Vdc - 1,3Ah
- Waga: 5 Kg

Ultrak Security Systems Sp. z o.o.

www.adiglobal.com/pl

○ Temperatura pracy: -10°C ÷ +55°C
○ Stopień IP: 40
Siedziba spółki: Santocka 39
Warszawa: tel. +48 22 519-76-53/57..58, e-mail: biuro.warszawa.pl@adiglobal.com
Gdańsk: tel. 797 887 921, e-mail: biuro.gdansk.pl@adiglobal.com
Kraków: tel. 607-445-603, e-mail: biuro.krakow.pl@adiglobal.com
Wrocław: tel. +48 71 757-15-97, e-mail: biuro.wroclaw.pl@adiglobal.com
Poznań: tel: 607 445 144, e-mail: biuro.poznan.pl@adiglobal.com
Katowice: tel: 572 512 267, e-mail: biuro.katowice.pl@adiglobal.com
Szczecin: tel. +48 91 485 40 60, e-mail: biuro.szczecin.pl@adiglobal.com
Czas otwarcia drzwi: 3-5 sek.
Czas paazy: 3-5 sek.
tel. +48 91 485 40 80
fax +48 91 485 40 80
e-mail: sales.pl@adiglobal.com

ADI
a resideo company

- Zasilanie urządzeń pomocniczych: 12 Vdc - 500 mA
- Zasilanie elektrozamek: 12 Vdc - 1A
- Autonomia awarii zasilania: 270 cykli / 16 godzin
- Elektrozamek wyjście przekaźnikowe: (C-NO-NC) 10A / 12V
- Wyjście przekaźnikowe stanu otwarcia drzwi: (C-NO) - 24 VA
- Elektrozamek czas aktywacji regulowany: [0,1 ÷ 5 min]
- Protokół bezpieczeństwa nadajnika: Keeloq® Hopping Code
- Pamięć RX: 50 nadajników (piloty, przyciski wyjścia, klawiatury na kod dostępu)
- BLUETOOTH 4.2
- Główne dane techniczne, wbudowanego odbiornika: 433,92 MHz ASK / -107 dBm
- Napięcie wejściowe alarmu pożarowego 24 ÷ 48 Vac/dc

Ultrak Security Systems Sp. z o.o.

www.adiglobal.com/pl

Siedziba spółki:
Santocka 39
71-083 **Szczecin**
tel. +48 91 485 40 60
fax +48 91 485 40 80
e-mail: sales.pl@adiglobal.com

Warszawa: tel. +48 22 519-76-53/57..58, e-mail: biuro.warszawa.pl@adiglobal.com
Gdańsk: tel. 797 887 921, e-mail: biuro.gdansk.pl@adiglobal.com
Kraków: tel: 607-445-603, e-mail: biuro.krakow.pl@adiglobal.com
Wrocław: tel: +48 71 757-15-97 , e-mail: biuro.wroclaw.pl@adiglobal.com
Poznań: tel: 607 445 144, e-mail: biuro.poznan.pl@adiglobal.com
Katowice: tel: 572 512 267, e-mail: biuro.katowice.pl@adiglobal.com

