

## Varco Automatico Flap Door Single Core, IP54

AC-AFDSC-012

## Caratteristiche

- **1.** Auto test con funzione di allarme per una manutenzione facile.
- **2.** Programmabile tramite una mini tastiera integrata nel pannello di controllo.
- **3.** Funzione di blocco automatico dell'anta quando viene bloccata, impedendo eventuali danni agli utenti.
- 4. Sistemi di sensori sofisticati vietano ingressi non autorizzati.
- **5.** Le ante vengono automaticamente bloccate fino alla ricezione del segnale di apertura.
- 6. Sincronizzazione delle ante (regolabile)
- **7.** Funzione di ripristino automatico: bloccaggio automatico delle ante nel caso in cui l'utente non sia riuscito a passare nel tempo prestabilito. Il tempo di passaggio è regolabile. (il tempo predefinito è 10 sec.)
- **8.** Apertura / Chiusura automatici allo spegnimento e all'accensione
- 9. Diverse Modalità di lavoro
- 10. Opzione Sempre aperto / Sempre Chiuso
- 11. Controllo e Gestione da remoto tramite computer.



## **Caratteristiche Tecniche**

Struttura	in acciaio inossidabile 304
La larghezza del passaggio	550-600mm (standard)
Dimensione	1200 x 300 x 1000
Alimentazione	AC110 / 220/230 +/- 10V 50 / 60Hz
Velocità di transito	25-40 persone / min
Interfaccia di comunicazione	Interfaccia RS485
Temperatura di lavoro	-10°C -50°C
Ambiente di lavoro	interno, esterno (al coperto)
Umidità	≤90%
Peso	70 kg / pz
Durata di utilizzo	5-8 milioni di volte
Grado di Protezione	IP54

<sup>\*</sup> La foto è illustrativa ed il codice AC-AFDSC-012 si riferisce al singolo elemento.

