

TECHNICKÝ LIST

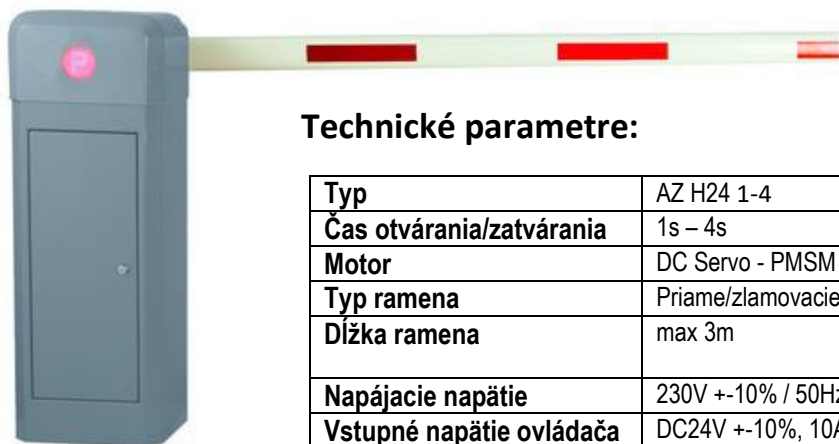
Automatická závera

AZ H24 1-4 / 2-6

Charakteristika výrobku:

AZ H24 1-4 - automatická závera s pohonom DC Brushless Motor pre ramená do 3m, 1 až 4s nastaviteľná doba otvárania. Vysoká výkonnosť trieda pre počet cyklov až 5000/deň a nasadenie na vysoko frekventovaných vjazdoch a výjazdoch.

AZ H24 2-6 - automatická závera s pohonom DC Brushless Motor pre ramená do 6m, 2 až 6s nastaviteľná doba otvárania. Vysoká výkonnosť trieda pre počet cyklov až 5000/deň a nasadenie na vysoko frekventovaných vjazdoch a výjazdoch.



Technické parametre:

Typ	AZ H24 1-4	AZ H24 2-6
Čas otvárania/zatvárania	1s – 4s	2s – 6s
Motor	DC Servo - PMSM	DC Servo - PMSM
Typ ramena	Priame/zlamovacie	Priame/zlamovacie
Dĺžka ramena	max 3m	max 6m priame/max 4,5m zlamovacie
Napájacie napätie	230V +-10% / 50Hz	230V +-10% / 50Hz
Vstupné napätie ovládača	DC24V +-10%, 10A	DC24V +-10%, 10A
Výkon	Max 240W	Max 240W
Pracovná teplota	-30° C ~ +70 ° C	-30° C ~ +70 ° C
Pracovná vlhkosť	≤90% R H	≤90% R H
Krytie	IP 54	IP 54
Váha	49kg	49kg
Rozmery (V x Š x H)	935x329x286mm	935x329x286mm
Prevedenie	Štandardne Ľavé (možnosť zámény na pravé)	Štandardne Ľavé (možnosť zámény na pravé)
Svetelná signalizácia	ÁNO – v dverách	ÁNO – v dverách
Životnosť	≥ 6 mil. cyklov	≥ 6 mil. cyklov
Zatažiteľnosť	≥ 5 000 cyklov/24hod.	≥ 5 000 cyklov/24hod.



Funkcie a vlastnosti:

- Prevedenie bez koncových spínačov, ľavé, alebo pravé prevedenie, nastaviteľný čas otvorenia/zatvorenia, autoreverz pri narazení na prekážku, automatické zatváranie, výstupné signály hornej/dolnej polohy ramena, konektory na vstup indukčného detektora/fotobunky, výstup na semafor, možnosť ovládania závery na prednom paneli elektroniky

