

DYNAJET FLEX 7140

OPCJE USTAWIEŃ OPROGRAMOWANIA w WERSJI 1.03

USTAWIENIA UŻYTKOWNIKA

Opis	Zakres/opcje/ustawienia domyślne	Sugerowane ustawienie	Użyj domyślnych
Jasność wyświetlacza	5%–100% w krokach co 5%		
Jednostki	<ul style="list-style-type: none"> USA (psi) Metryczny (bar) 		
Przycisk dźwiękowy klawiszy	<ul style="list-style-type: none"> Wył. Wł. 		
Liczba sekcji	od 1 do 15		
Liczba dysz	od 1 do 120		
Sygnał dźwiękowy wł./wył. sekcji belki	<ul style="list-style-type: none"> Wył. Wł. 		
Maksymalna praca czujnika ciśnienia	<ul style="list-style-type: none"> 10 barów/145 psi 25 barów/363 psi 		
Minimalny cykl roboczy	20% [domyślnie 30%]		
Opóźnienie wstrzymania sterowania	0,0–10,0 sekundy [domyślnie 1,0 sekundy]		
Wzmocnienie zgrubne	1–20 [domyślnie 4]		
Wzmocnienie dokładne	1–20 [domyślnie 6]		

OEM

Opis	Wartości domyślne	Sugerowane ustawienie	Użyj domyślnych
Częstotliwość PWM	20 Hz		
Czas trwania impulsu włączenia	38		
Częstotliwość prądu wstrzymania	10 Hz		
Cykl roboczy przy prądzie wstrzymania	5 liczb		
Przesunięcie fazy	128 liczb		
Punkt przejścia	0,35 bara/5 psi		
Maksymalny cykl roboczy	92% (wszystkie włączone powyżej tej wartości)		
Czas wył. PWM	20		
Limit niskiego napięcia	11,0 V		
Limit wysokiego napięcia	15,0 V		
Limit niskiego natężenia	0,4 A		
Limit wysokiego natężenia	1,2 A		
Przełącz punkt na podwójny	48		
Przełącz punkt na pojedynczy	44		
Alarm wysokiego ciśnienia	6,0 barów/87 psi		
Tłumienie wielkości kropli	0.10		