

Carte technologie Brushless ESCON 70/10



Les avantages :

Carte d'asservissement de vitesse pour moteur DC et BLDC jusqu'à 700W - 4 E/S disponibles - Encombrement réduit - Carte configurable via USB et interface graphique !!! Livrée sans câble!!!

Les produits associés :

> Alimentation

DRP-240-24

SP-320-24

> Potentiomètre

POTENTIOMETRE POT-

maxon motor

4 Quadrant(s) - 700 W

Puissance max	700 W
Tension d'alimentation	1à 70 V
Courant de sortie en pointe	30 <20 sec A
Courant de sortie	10 A
Vitesse moteur maximum	15000tr/min
Fonctionnement	Courant, Vitesse
Programmation	No
Programmation	non
ENTREES :
Fins de course	No
Fins de course	non
Analogiques	2, 12bits , +/-10V,différentiel
Consigne de vitesse	Pot. ext/int, PWM 53.6KHZ
Consigne de courant	10 A
Consigne de courant de	30 A
Enable/disable	oui
Enable/disable	Yes
Freinage électronique	oui
Freinage électronique	Yes
Stop	oui
Stop	Yes
Sens	oui
Sens	Yes
Codeur	oui
Codeur	Yes
Tachy	oui
Tachy	Yes
Sélection régulation	oui
Sélection régulation	Yes
Sélection visualisation	oui
Sélection visualisation	Yes

SORTIES :
Liaison USB	mini USB
Image de la vitesse	Oui
Image de la vitesse	Yes
Image du courant	Oui
Image du courant	Yes
Ready	Oui
Ready	Yes
Défaut	Oui
Défaut	Yes
Tension auxiliaire	+5 VDC max. 10 mA
Alimentation sondes hall	+5 VDC max. 30 mA
Alimentation codeur	+5 VDC 70 mA
REGLAGES :
Visualisation graphique	oui
Visualisation graphique	Yes
Paramètres moteur	oui
Paramètres moteur	Yes
Offset	oui
Offset	Yes
Vitesse max	oui
Vitesse max	Yes
Courant permanent max	oui
Courant permanent max	Yes
Rampe d'accélération	oui
Rampe d'accélération	Yes
Courant de pointe max	oui
Courant de pointe max	Yes
Courant de pointe max.	oui
Courant de pointe max.	Yes

