

Présentation de la gamme ETS

Systèmes de haute technologie :

La série de **Servodrives ETS** pour moteurs Brushless, couvre une gamme de 200W à 1kW. Ce modèle peut à lui seul entraîner **2 ou 3 Brushless en même temps**. Ces moteurs peuvent être de puissance différentes à partir d'un minimum de 200W (0.64Nm) jusqu'à un maximum de 1KW (4,7 Nm) Tous les moteurs sont équipés d'un codeur incrémental de 17 bits soit 131072 points.

- Gamme de puissance : 200W à 1 kW
- Gamme de couple : 0,64Nm à 4,7 Nm
- Pour moteurs de Brides 60mm - 80mm - 130mm
- Alimentation *monophasée / triphasée* 220Vac
- Interpolation via *protocol CanOpen* DS402
- Mode *Step/dir*
- Comprend un afficheur des paramètres
- Logiciel de paramétrage (ES view)



➤ Exemple de synoptique sur système 2 axes :

Carte d'axe

Servodrive
ETS

Moteur
Brushless



CANopen



Programmation

