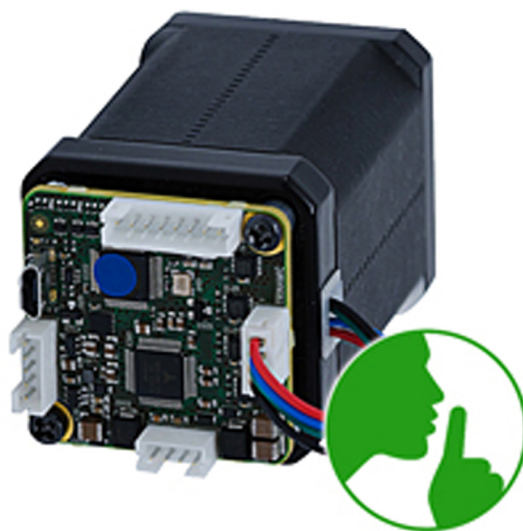


Moteurs pas-à-pas silencieux

STOP AU BRUIT !



PERFORMANTS ET SILENCIEUX !

Tout le monde connaît ce bruit aigu que l'on entend lorsqu'un moteur pas à pas fonctionne même à faible vitesse. Désormais, grâce à cette nouvelle technologie appelée StealthChop™, les moteurs pas à pas ne font plus aucun bruit : réduction de 10db en dessous d'un pilotage pas à pas classique.

- ✓ Pilotables par CANopen, RS485, USB
- ✓ Couple jusqu'à 0,7 Nm
- ✓ Tension d'alimentation de 10 à 30 VDC
- ✓ Courant 2A RMS
- ✓ Codeur sensOstep intégré et support pour codeur externe
- ✓ Entrées et sorties polyvalentes



Robotique



Impression 3D



Laboratoire



Fabrication

