

Shield Picaxe-28X2 AXE401

Code : 25269

Picaxe

Le shield AXE401 est basé sur un Picaxe 28X2 et est utilisable avec la plupart des shields compatibles Arduino (module ethernet, MP3, contrôleur de moteur).

20,17 €_{HT}

24,20 €_{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Le shield AXE401 est basé sur un Picaxe 28X2 et est utilisable avec la plupart des shields compatibles [Arduino](#) (module ethernet, MP3, contrôleur de moteur). Le Picaxe 28X2 (inclus) se programme facilement en Basic ou de manière graphique. L'ensemble est livré monté.

Alimentation à prévoir: 9 à 12 Vcc
Microcontrôleur: Picaxe 28X2 (PIC18F25K22-I/SP)
Vitesse: 32 kHz - 64 MHz
Entrées/sorties: 20
Dimensions: 68 x 55 x 15 mm

Ressources

- [Fiche technique AXE401 en anglais](#)