

Shield écran tactile 2,8" TF028

Code : 36034



Shield TFT couleur tactile résistif se connectant directement sur une carte compatible Uno ou Mega. L'écran TFT est basé sur un ILI9341 et dispose d'un support pour carte micro-SD (carte non incluse).

13,21 €_{HT}

15,85 €_{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Shield TFT couleur tactile résistif se connectant directement sur une carte compatible Uno ou Mega. L'écran TFT est basé sur un ILI9341 et dispose d'un support pour carte micro-SD (carte non incluse).

Cet afficheur communique via les broches digitales 0 à 7 et les broches analogiques 0 à 5 avec une carte compatible Uno. Le module carte micro-SD communique avec la carte Uno via une liaison SPI.

Des programmes et bibliothèques permettant l'utilisation de ce shield sont disponibles en téléchargement. Cet afficheur est livré avec un stylet pour écran tactile.

Caractéristiques:

- Alimentation: 5 Vcc via la carte Uno
- Dimension écran: 2,8"
- Résolution: 320 x 240 pixels
- Rétro-éclairage: par led blanche
- Support pour carte micro-SD
- Ecran: tactile résistif 4 fils
- Zone contrôle: 42 x 57 mm
- Dimensions: 78 x 52 x 16 mm
- Poids: 38 g

Ressources

- [Exemples de programmes](#)
- [Librairies Arduino](#)
- [Dimensions écran](#)