

# Lecteur de codes-barres SKU22458

Code : 38151

SB Components

---

Module basé sur un lecteur de codes-barres 1D et 2D avec interfaces micro-USB et UART. Ce lecteur est prévu pour une utilisation sur un ordinateur ou pour des projets embarqués.

52,92 €<sub>HT</sub>

**63,50 €<sub>TTC</sub>**

dont 0,02 € d'éco-part

## Description

### Présentation et fonctionnalités :

Module basé sur un lecteur de codes-barres 1D et 2D DE2120 avec interfaces micro-USB et UART. Ce lecteur est prévu pour une utilisation sur un ordinateur ou pour des projets embarqués.

Ce lecteur utilise une reconnaissance intelligente de l'image grâce à un algorithme intégré. Il permet une détection fiable et rapide d'un code-barres sur une simple feuille ou sur un écran.

Une LED d'éclairage permet la reconnaissance de codes dans l'obscurité.

### Connectique :

Interfaces disponibles :

- micro-USB (cordon USB à prévoir, voir articles conseillés)
- UART sur 6 pastilles à souder (connecteur mâle à souder inclus)

### Contenu :

- 1 x lecteur de codes-barres DE2120
- 1 x connecteur à souder 6 contacts mâles

## Caractéristiques :

- Alimentation : 5 Vcc
- Interfaces : micro-USB et UART (cordons inclus)
- Afficheur LCD 1,4"
- Convient pour codes-barres 1D et 2D
- Distance maxi : 25 cm
- Buzzer de confirmation de lecture
- LEDs :
  - alimentation
  - lecteur de code-barre
- Compatibilité :
  - Codes 1D : UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, Code 128, GS1-128, Code 39, Code 93, Code 11
  - Codes 1D : Interleaved 2-of-5, Matrix 2-of-5, Industrial 2-of-5, Codabar, MSI, GSI et Datalogic 2-of-5
  - Codes 2D : QR Code, Data Matrix, PDF 417, Micro PDF 417 et Aztec Code
- Humidité de service : 5 à 95 %RH
- Température de service : 0 à 60 °C
- Dimensions : 53,3 x 21,4 mm

Référence SB Components : Barcode Breakout [SKU22458](#)

## Ressources

- [Fiche technique](#)