

Tera Pro Lecteur de Code à Barres Bluetooth sans Fil 2.4GHz 1D/2D Douchette de Code Barres avec USB2.0 Scan Automatique Rapide et Précis, Support Mains Libres, HW0002 Noir

Référence : B08VJ1GJ37

Tera Lecteur de Code à Barres Bluetooth sans Fil 2.4GHz 1D/2D, HW0002 Noir

Tera
SANS FIL 1D 2D QR
SCANNER DE CODES-BARRES

Nouvelle Version Entièrement Améliorée

Entrepôt Supermarché Express Bibliothèque

PROFESSIONNEL AVEC
**NUMÉRISATION
D'IMAGES**

Les paramètres :

- 3-en-1 Connexion: Bluetooth + 2.4G sans Fil + USB
- Capteur: 300,000 Pixels de CMOS Omnidirectionnel
- Distance de transmission: 100meters (Distance ouverte)
- Capacité de la batterie: 2000mAh
- Temps de scan continu: ≥20 heures
- Temps de veille: ≥4 weeks
- Temps de charge: 4-5 heures

SUPÉRIORITÉ DE LA NUMÉRISATION D'IMAGES	Écran	Papier d'argent	Balayage sous-marin	Matériel Réfléchissant	Code 2D	Environnement Général
NUMÉRISATION D'IMAGES	✓	✓	✓	✓	✓	✓
NUMÉRISATION LASER	✗	✗	✗	✗	✗	✓

3 VOIES DE CONNEXIONS

Bluetooth 2,4 GHz sans fil USB 2.0

PLUG AND PLAY
Aucune installation de pilote nécessaire

The scanner is compatible with various operating systems:

- iOS
- Windows
- Mac OS
- Linux
- Android

3-en-1 Connexion

- Bluetooth (3.0/4.1 version)
- 2.4G sans Fil (La distance de transmission atteint 100m dehors)
- USB Câble 2.0

LONG TEMPS DE TRAVAIL

GRANDE CAPACITÉ
2000mAh

PLUS DE 60 JOURS
TEMPS DE VEILLE



Longue autonomie en veille

- Batterie de 2000 mAh, le temps de veille et de travail est plus long.
- Temps de charge: 4-5 heures.

SUPPORT MULTI-LANGUES



Anglais



Espagnol



Allemand



Japonais



Français



Italien

Prise en charge de 25 langues

- Prise en charge de multiples langues, dont l'anglais, l'espagnol, l'allemand, le français, l'italien, le japonais, etc.
- Pour obtenir un rendu correct, adapter la langue de clavier du scanner avec celle du clavier de votre ordinateur
- La langue par défaut du scanner est l'anglais.

Pour 1D 2D QR Numérique/Imprimé



Codes-barres
sur Papier ✓

Codes-barres
à l'Ecran ✓

Codes à barres pris en charge

- Il peut scanner les codes-barres imprimés et les codes-barres à l'écran.



Développé par un logiciel
d'algorithme de
laboratoire Allemand

Mains-libres





Lire les 1D/2D Codes

- 1D: Codabar, Code 11, Code93, MSI, Code 128, UCC/EAN-128, Code 39, EAN-8, EAN-13, UPC-A, ISBN, Industriel 25 , Entrelacé 25, Standard25, Matrice.
- 2D: QR, DataMatrix, PDF417, Micro PDF417, Aztec etc.
- Capable de scanner les codes-barres sales ou irréguliers.