

SCANNER DE BUREAU

DP-8210



Lecteur de codes-barres omnidirectionnel 2D/1D

Le DP-8210 est un scanner 2D omnidirectionnel capable de lire tous les codes-barres 2D et 1D. Avec une performance de numérisation rapide, il dispose également d'une bonne profondeur de champ.

LE DESIGN COMPACT DU DP-8210 PERMET D'ÉCONOMISER DE L'ESPACE AU POINT DE VENTE

Protection IP54

A passé le test de chute de 1,5 mètre. Travaillez en toute confiance sachant que votre scanner est protégé contre les éléments, même dans des environnements difficiles.



Grâce à ses caractéristiques polyvalentes et à son fonctionnement simple, ce scanner s'adapte parfaitement à vos besoins, quel que soit l'environnement.

BIBLIOTHÈQUES



CAFÉS



PHARMACIES



SUPERMARCHÉS



Lecture sensible et précise des codes sur les smartphones et les ordinateurs.

Le DP-8210 vous permet de lire les codes-barres directement à partir de l'écra de votre téléphone portable ou de votre ordinateur, de manière rapide et précise.



Peut identifier des codes incomplets et des codes flous, etc.



Code-barres incomplet



Code-barres réfléchissant



Code-barres d'emballage



Mode de couleur



Code-barres déformé



Code-barres court

Contenu de l'emballage

- 1) Scanner de bureau
- 2 Câble USB
- 3 Manuel
- 4 Boîte d'emballage



SPÉCIFICATIONS

Type de numérisation	CMOS
Source de lumière	lumière rouge
Pixels	640*480
Résolution	≥5 mil/0,127 mm (PCS90 %, CODE 39)
Vitesse de décodage	100 cm/s
Profondeur de champ	0-380mm
Mode de balayage	Détection continue et automatique
Angle de balayage	Rouleau : \pm 360 °, Pas : \pm 65 ° ou plus, Lacet : \pm 60 °
	Horizontal 41°× Vertical 31°
Imprimer le signal de	≥25%
Symbologies	1D: UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, Code 128, GS1-128, Code 39, Code 32, Code 93, Code 11, Entrelacé 2 sur 5, Matrice 2 sur 5, Industriel 2 sur 5 (Direct 2 sur 5), Standard 2 sur 5 (IATA 2 sur 5), Codabar (NW-7), MSI, GS1 Databar (omnidirectionnel, limité, étendu), China Post, Tepepen, GS1 Composite, Febraban, etc.
	2D: QR Code, Micro QR Code, Data Matrix, PDF417, Micro PDF 417,
	MaxiCode, Aztec, HanXin Code, OCR de carte d'identité chinoise, etc.
Poids	≈270g (sans câble)
Dimension	L86,7 mm * L96,7 mm * H143,6 mm
Mode de communication	USB (USB-KBW, USB-COM), RS232
Longueur de câble	1,8 m
Source de courant	DC 5V @ 280mA (fonctionnement)

Le design élégant et compact de notre scanner de bureau lui permet de s'intégrer parfaitement dans n'importe quel environnement de travail, occupant le moins d'espace possible.





