

# Scanner QR et codes-barres sans fil avec mémoire intégrée, 2,4 GHz, portée 100 m HDWR HD7800

SKU: HD7800 | EAN: 5907614661199



**Methode de lecture** : manuelle (activation par bouton)

**Codes lus** : codes-barres 1D et 2D dont QR et Aztec, sur etiquettes et ecrans

**Vitesse de lecture** : 300 lectures par seconde

**Communication sans fil** : 2.4 GHz (recepteur USB inclus)

# Scanner QR et codes-barres sans fil avec mémoire intégrée, 2,4 GHz, portée 100 m HDWR HD7800

Model	HD7800	Warranty	2 ans
Source lumineuse	LED 650nm	Sensor type	CMOS 2D
Méthode de numérisation	manuellement (sur un bouton)	Confirmation de lecture	Signal sonore et visuel (buzzer, LED)
Vitesse de numérisation	300 lectures par seconde	Wireless range	Jusqu'à 100 mètres en espaces ouverts
Interface	USB	Longueur du câble	150 cm
Degree of protection	IP54	Dimensions de l'appareil	17 x 7,4 x 10,5 cm
Dimensions de l'emballage	21,5 x 10 x 7,5 cm	Poids	265 g
Poids avec emballage	350 g	Codes 1D lisibles	EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, Code 128, Code 39, Code 93, Code 11, Codabar, MSI, Interleaved 2 of 5, IATA 2 of 5, Matrix 2 of 5
Codes 2D lisibles	PDF417, Micro PDF417, MaxiCode, DataMatrix, QR Code, microQR, Aztec	Moteur de numérisation	CMOS
Codes lus	1d-2d	Mémoire intégrée	Oui
Station d'accueil	Non	Support de lecteur	Non
Longue portée	Non	Lecture de codes depuis l'écran LCD	Oui
Récepteur USB	Oui		

