

# Lecteur de codes-barres pour entrepôts, lecteur sans fil HDWR HD43

SKU: HD43 | EAN: 5905669434386



**Méthode de scannage:** manuel (gâchette)

**Codes scannés:** codes-barres 1D, codes inversés

**Portée sans fil:** jusqu'à 200 m en espace ouvert, jusqu'à 50 m à l'intérieur

**Fréquence sans fil:** 433 MHz

# Lecteur de codes-barres pour entrepôts, lecteur sans fil HDWR HD43

Model	HD43	Garantie	2 ans
Matériau de fabrication	ABS + PC	Source lumineuse	Laser 650nm
Méthode de balayage	manuellement (sur un bouton)	Confirmation de la numérisation	LED bleue et deux types de sons émis
Vitesse de lecture	260 fois / seconde	Largeur de lecture	100 mm
Précision de lecture	0,10-0,825 mm	Taux d'erreur	1/50 000 000
Fréquence sans fil	433 MHz	Portée de fonctionnement sans fil	Jusqu'à 200 m en milieu ouvert
Mémoire	Jusqu'à 10000 codes	Interface	USB
Longueur du câble	150 cm	Degré de protection	IP54
Dimensions de l'appareil	6,5 x 13,5 x 9 cm	Dimensions du récepteur	8 x 2,5 x 1 cm
Dimensions de l'emballage	23,5 x 14,5 x 9 cm	Poids	300 g
Poids de l'appareil avec l'emballage	400 g	Température de fonctionnement	0 à 45°C
Température de stockage	De -20 à 60°C	Humidité de fonctionnement	5 % à 85 %.
Humidité de stockage	5 % à 85 %.	Codes 1D lisibles	EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, CODE 128, CODE 39, CODE 93, CODE 11, GS1-DATAE, INDUS 2 of 5, IATA 2 of 5, MATRIX 2 of 5, CHINESE 2 of 5, CODABAR, MSI, autres unidimensionnels
Moteur de numérisation	Laser	Codes lus	1D (ligne)
Mémoire intégrée	Oui	Station d'accueil	Non
Longue portée	Non	Support de lecteur	Non
Lecture de codes depuis l'écran LCD	Non	Méthode de numérisation	manuellement (bouton poussoir)
Récepteur USB	Oui		

