

Scanner de codes-barres avec support et mode mémoire, automatique HD44A

SKU: HD44A | EAN: 5907614662042



Type de codes scannés : codes-barres 1D

Capteur de scannage : laser

Mode de scannage : manuel / automatique (hands-free avec support)

Vitesse de scannage : 300 scans par seconde

Scanner de codes-barres avec support et mode mémoire, automatique HD44A

Model	HD44A	Garantie	2 ans
Matériaux de construction	ABS + PC	Source lumineuse	Laser 650nm
Confirmation de la numérisation	signal sonore et lumineux	Vitesse de lecture	300 fois/seconde
Interface	USB	Longueur du câble	150 cm
Dimensions de l'appareil	17 x 6,5 x 8,5 cm	Dimensions de l'emballage	18,5 x 12 x 8,5 cm
Poids du lecteur	355 g	Poids avec emballage	420 g
Température de fonctionnement	-20 ~ 50°C	Température de stockage	-40 ~ 70°C
Codes 1D lisibles	EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, CODE 128, CODE 39, CODE 93, CODE 11, Matrix 2 of 5, Standard 2 of 5, Codabar, MSI Plessey, et autres unidimensions.	Moteur de numérisation	Laser
Mémoire intégrée	Oui	Codes lus	1D (ligne)
Station d'accueil	Non	Longue portée	Non
Support de lecteur	Oui	Lecture de codes depuis l'écran LCD	Non
Méthode de numérisation	automatically (after approaching the code), manuellement (bouton poussoir)	Récepteur USB	Oui

