

HONEYWELL Voyager 1400g2D - Scanner de code à barres

de poche - imageur 2D - décodé - USB

Group	Scanners
Manufacturer	HONEYWELL
Manufacturer item no.	1400G2D-2USB-1
EAN/UPC	4054318735983



Description

Les codes-barres 2D connaissent une popularité grandissante dans une grande diversité de secteurs, et ce pour plusieurs raisons. Certaines entreprises souhaitent capturer de grandes quantités de données en dépit des contraintes d'espace tandis que d'autres doivent lire des codes-barres 2D en raison de réglementations légales ou d'exigences des fournisseurs. Et un nombre d'entreprises encore plus important souhaite simplement tirer profit de tendances émergentes, qui nécessitent une technologie d'imagerie matricielle, sans avoir pour autant besoin d'acquérir d'autres lecteurs.

Caractéristiques principales

Description du produit	Honeywell Voyager 1400g2D - scanner de code à barres
Type	Scanner de code à barres - de poche - USB - décodé
Couleur	Noir
Largeur de numérisation	35 cm
Type d'élément de numérisation	Imageur 2D
Technologie de connectivité	Filaire
Dimensions (LxPxH)	18 cm x 4.3 cm x 6.6 cm
Poids	119 g

Détails étendus

Général

Type	Scanner de code à barres - de poche
Couleur	Noir

Code à barres

Type d'interface	USB
Largeur de numérisation	35 cm
Type d'élément de numérisation	Imageur 2D
Mode de numérisation	À une seule passe
Inclinaison (degrés)	70
Inclinaison longitudinale (degrés)	60

Signal de contraste d'impression	35%
Capacité de Décodage	Code 39, code QR, UPC, PDF417, Data Matrix
Décodage TTL	Décodé
Technologie de connectivité	Filaire
Notification OK	Avertisseur, voyant lumineux
Fonctions	Protection contre les décharges électrostatiques
	Extension/connectivité
Interfaces	1 x USB - Type A
	Divers
Accessoires inclus	Pied
Câbles inclus	1 x câble USB - externe
Normes de conformité	Homologué FFC de classe B, C-Tick, GS, ICES-003, RoHS, UL 60950-1 Second Edition, WEEE, cULus, IP42, IEC 60950-1 Second Edition
	Alimentation
Consommation en fonctionnement	2 Watt
Courant électrique requis	400 mA (en fonctionnement), 90 mA (en veille)
	Logiciels
Logiciel(s) inclus	MasterMind
	Dimensions et poids
Largeur	18 cm
Profondeur	4.3 cm
Hauteur	6.6 cm
Poids	119 g
	Garantie du fabricant
Service et maintenance	Garantie limitée - 5 ans
	Caractéristiques d'environnement
Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température maximale de fonctionnement	40 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	0 - 95 % (sans condensation)
Spécification de résistance aux chutes	1,5 m du sol (béton)

Technical data © 1WorldSync. Subject to technical modifications and errors.