

Scanner omnidirectionnel mains libres de code à barres 2d pour le supermarché

Peut lire l'acquisition et le décodage d'images

Balayage omnidirectionnel, facile à balayer

Bureau à plat et & Conception concise

Avec un support stable & module de scanner fiable

Acquisition et décodage d'images à haute vitesse

Paramètres de performance	
Source de lumière	LED blanche
Avertisseur sonore	Sept tons ou silencieux
Lampe	blanc
Interface système	KBW, RS232, USB
Paramètres physiques	
Volume (L xlxh)	Format du produit: 78 mm x 75 mm x 141 mm (3,2 x x 3,3 x 5,9),
Poids	Taille du produit180 g (12 oz)
Paramètres électriques	
Tension d'entrée	5,5 VDC \pm 0,25 V
Puissance de travail	2,0 W (430 mA @ 5 V)
Alimentation de secours	0,5 W (100 mA @ 5 V)
Paramètre environnemental	
Température de fonctionnement	0 ° C - 40 ° C
Température de stockage	-40 ° C -60 ° C
Humidité	0% à 95% d'humidité relative (sans condensation)
Caractéristique de l'Anticoche	Résister à une chute de 1,5 mètre du sol en béton.
Étanche à la poussière	Sceller pour empêcher l'érosion des particules de poussière d'air.
Paramètres d'analyse	
Mode de balayage	Omnidirectionnel (640X480)
Plus haute réflectivité	La réflectivité maximale de 20% peut être lue
Angle de numérisation	70 °, 75 °

