

COEC-T201 omni directionnel 2D Barcode scanner PDF417 pour supermarché

Peut lire l'acquisition d'images et le décodage
Balayage omnidirectionnel, facile à numériser
Bureau à plat & Design concis
Avec support stable et module scanner fiable
Acquisition et décodage d'images à grande vitesse

| Paramètres de performance | |
|-------------------------------|---|
| Source lumineuse | LED blanche |
| Buzzer | Sept tonalités ou silencieux |
| Lampe | Blanc |
| Interface système | KBW, RS232, USB |
| Paramètres physiques | |
| Volume (LX W x H) | Taille de produit 78 mm x 75 mm x 141 (3,2 po x 3,3 po x 5,9 po), |
| Poids | Produit size180 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 (pas de condensation) |
| Caractéristique antidétonante | Résister à 1,5 mètres de haut de sol en béton. |
| Étanche à la poussière | Étanchéité pour empêcher l'érosion des particules de poussière d'air. |
| Paramètres de numérisation | |
| Mode balayage | Omni directionnel (640 x 480) |
| Réflectivité la plus élevée | La réflectivité maximum de 20% peut être lue |
| Angle de balayage | 70 °, 75 ° |

