

Spécifications MD6600

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES	
Dimensions	90 mm × 62.8 mm × 153 mm
Poids	132g (sans câble)
Câble	Droit 2,0m
Type de connecteur	Connecteur RJ45
Composition boitier	PC+TPU
Composition vitre lecteur	Verre trempé
Interface du système hôte	RS-232 ou clavier USB, COM virtuel USB
Indicateur de l'interface	Bip et LED
Mode de déclenchement	Détection automatique ou manuelle
Méthode de programmation	Numérisation des codes-barres en séquence
Mise à jour du firmware	En ligne
0.4.D.4.0TED10T1011E0 E1 E0TD1011E0	
CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES	
Entrée	5.0 ± 0.25 VDC
	5.0 ± 0.25 VDC En veille : 160mA ; En fonction : 300mA (max : 480mA)
Entrée	En veille : 160mA ; En fonction : 300mA (max :
Entrée Alimentation	En veille : 160mA ; En fonction : 300mA (max :
Entrée Alimentation CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES	En veille: 160mA; En fonction: 300mA (max: 480mA) Fonctionnement: -20°C à 50°C; Stockage: -20°C

PERFORMANCES	
Processeur	Micro-processeur 32-bit ARM
Modèle de scan	Imager
Taille de l'image	1280 x 800 pixels
Source d'éclairage	Eclairage : 5000K LED blanche ; Visée : 525nm de longueur d'onde, LED verte; Vitesse de lecture (tolérance avec le mouvement): 5 IPS minimum
Champ de vision	Horizontal : 41°; Vertical : 28°
Angle de scan	±70°, ±75°, 360° (skew, pitch, roll)
Contraste d'impression	Différence de réflectance minimale de 20 %
Capacité de décodage	Tous les codes-barres 1D/2D
Résolution minimum	HD: 1D Code 39: 3 mil; SR: 1D Code 39: 4 mil



Lyon et Région Sud agence-sud@accesdiffusion.fr T +33 (0)4.75.657.756

Paris et Région Nord agence-nord@accesdiffusion.fr T +33 (0)1.39.302.045

www.accesdiffusion.com