

IMPRIMANTE THERMIQUE



SLK-TE202 II

- Efficacité énergétique
- Impression Haute vitesse Max. 220mm/sec.
- Largeur de papier ajustable 50mm ~
- ESC/ POS compatible
- Accessoires: Couvercle étanche, "Melody box"
- Installation murale disponible en option

APPLICATIONS



Shopping



Supermarchés



Aéroports



Hôpitaux



Cafés



Banques



Restaurants



Billetteries



Stationnements



Loteries



Élections



SLK-TE202 II



MODÈLE		SLK-TE202II
IMPRESSION	MÉTHODE	THERMIQUE
	VITESSE	Max 220mm/ sec.
	LARGEUR	72mm
	RÉSOLUTION	180DPI / 203DPI (option)
PAPIER	TYPE	Reçu thermique
	LARGEUR	50mm ~ 82.5mm
	ÉPAISSEUR	0.06mm ~ 0.09mm
	DIAMÈTRE	Max. ø 80.0mm
FIABILITÉ	DIAMÈTRE INT.	12.5mm ± 0.5mm
	TÊTES	160km
	MCBF	60,000,000 lignes
COUTEAUX		1,800,000 coupes (Guillotine)
DÉTECTION	STANDARD	Fin de rouleau, niveau papier bas, couvercle ouvert
	OPTION	'Black Mark'
INTERFACE ÉMULATION		USB (type B) + une carte supplémentaire (Serial, Parallel, Wi-Fi, Ethernet, Bluetooth(iOS))
		ESC/POS Compatible
PILOTES		Windows (10, 2012, 8,7,2008, VISTA,2003,XP (32 et 64 bits)
		Windows CE & Mobile driver & SDK (CE 4.2 ~, Mobile 5.0 ~)
		Linux, Mac, OPOS, JavaPOS,iOS SDK, Android (2.1 ~) SDK, Windows SDK
ALIMENTATION	TYPE	SMPS Externe
	AC	100 ~ 240Vac 50/60 Hz
	DC	24Vdc / 1.75A
TEMPÉRATURE	OPÉRATION	0 ~ 45°C
	ENTREPOSAGE	0 ~ 45°C
DIMENSIONS		152 × 204 ×150 mm (L × P × H)
POIDS		1.7kg
COULEUR		Noir (ivoire sur commande)

INTERFACE



ACCESSOIRES



Couvercle étanche



Melody box

Importé par:



www.hmbdistribution.com

Détaillant: