

LCD 5 pouces POS Affichage client

(M / N: OCPD-LCD500)

Fonctionnalités:

Soutenir le pilote O POS;

Compatible avec 15 types de commandes, comme ESC / POS, CD5220, etc.

Compatible avec les langues de 20 pays, d'autres langues peuvent être personnalisées.

Fournir un logiciel d'installation personnalisé. Toutes les personnalisations peuvent être effectuées par l'utilisateur final.

Prise en charge du paramétrage de l'image de démarrage;

Trois zones d'affichage peuvent définir la couleur d'arrière-plan et la couleur du caractère;

La zone d'affichage supérieure permet de définir le logo et les caractères fixes;

La zone d'affichage centrale peut être commutée sur 2 * 20 caractères ou 4 * 20 caractères;

La zone d'affichage inférieure prend en charge les caractères de lecture avec défilement personnalisé.

Fiche technique:

Général	Méthode d'affichage	TFT - Écran LCD (panneau de couleur 5 pouces)
	Nombre de caractères	40 caractères (20 colonnes × 2 lignes) / 80 caractères (20 colonnes × 4 lignes)
	Luminosité	C 350cd / m2
	Résolution	480 * 272 ou 800 * 480
	Police de caractère	Matrice de 24 * 48/40 * 80 points
	Type de personnage	95 caractères alphanumériques □ 32 caractères internationaux
	La taille du personnage	8 × H × 5,25 × W × mm
	Taille du point □X × Y	0,23 × 0,23mm
	Dimension du panneau	113,5 × L × mm × 65,5 × W × 40 × H ×
	Dimension du poteau	Par longueur d'appui: 163 × L × 27,65 × DIA mm / 80 × L × 27,65 × DIA mm
	Dimension de base	126 × L × 89 × W × 13,5 × H × mm
	Angle de vue	Max.135 °
	Rotation horizontale	Max.355 °
	Poids	490 grammes / 506 grammes
Mode Commandes	15 types, E. LD220, ESC / POS, AEDEX, UTC / S, UTC / P, ADM788, DSP800, CD5220, EMAX, COMMANDE DE LOGIQUE etc.	

Support linguistique	CP437, Katakana, CP850, CP860, CP863, CP865, WCP1252, CP857, WCP1250, WCP1253, WCP1255, WCP1251, CP866, CP852, CP737, CP858, CP864, WCP1257, WCP1257, WCP1257, WCP1258, WCP1251, WCP1257, WCP1257, WCP1257	
Interface	RS-232 série / USB	
Lien	Baud	Connexion directe 9600/19200/38400/57600/115200 bps
Fiabilité	MTBF	30000 heures
Puissance	Consommation	5-24 VDC
sécurité	Normes CEM Les normes de sécurité	FCC CE ROHS





OCPD-LCD500





OCPD-LCD500





OCPD-LCD500





OCPD-LCD500





OCPD-LCD500

