

VFD220D 20 στήλες 2 γραμμών dot matrix σε ευρεία γωνία προβολής Πελάτης Display

Χαρακτηριστικά

- * Υποστηρίζει 11 τρόπους εντολών συμπεριλαμβάνεται το EPSON κ.λπ.
- * Τροφοδοσία από 5V σε 24V για να αποφευχθεί οποιαδήποτε ανόητη χρήση του ακατάλληλη τροφοδοσία ισχύος.
- * 20-στήλη χ 2 μήνας dot matrix σε ευρεία γωνία θέασης.
- * Εύκολη συνδεσιμότητα σε ένα ευρύ φάσμα των προϊόντων POS.
- * Ο οδηγός OPOS / JPOS είναι στάνταρ.

Προσδιορισμός

Γενικός	Μέθοδος εμφάνισης	Οθόνη φθορισμού κενού (μπλε-πράσινο)
	Αριθμός χαρακτήρων	40 (20 στήλες x 2 γραμμές)
Λειτουργία εντολών	Λάμψη	500-1000 cd / m2
	Γραμματοσειρά χαρακτήρα	5 x 7 dot matrix
	Τύπος χαρακτήρων	95 αλφαριθμητικά, 32 διεθνείς χαρακτήρες
	Μέγεθος χαρακτήρων	5,25 (W) χ 9,02 (H) mm
	Μέγεθος κηλίδας (X x Y)	0.86 χ 1.05 χιλιοστά
	Λήψη χαρακτήρων	9 χαρακτήρες
	Διάσταση πίνακα	220 (W) χ 45 (ü) χ 125 (H) mm
	Διάσταση πόλου	Ανά μήκος στήριξης: 140 (L) x 34,5 (Dia) mm
	Βασική διάσταση	205 (W) χ 106 (ü) χ 33 (H) mm
	Οπτική γωνία	Μέγιστη. 90 °
	Οριζόντια περιστροφή	Μέγιστη. 355 °
	Βάρος	Περίπου. 980 γραμμάρια
	Υποστήριξη γλωσσών	LD220, EPSON POS D101, AEDEX, UTC / S, UTC / P, ADM788, DSP800, CD5220, EMAX, LOGIC CONTROL ΓΑΛΛΙΑ, ΓΕΡΜΑΝΙΑ, U.K, ΔΑΝΙΑ, ΣΟΥΗΔΙΑ, ΙΤΑΛΙΑ, ΙΣΠΑΝΙΑ, ΙΑΠΩΝΙΑ, ΝΟΡΒΗΓΙΑ, ΔΑΝΙΑ, ΣΛΟΒΩΝΟΣ, ΡΩΣΙΑ, Πορτογαλικά, Καναδικά Γαλλικά, Σκανδιναβικά, Τουρκικά, Ελληνικά, Δυτικοευρωπαϊκά Λατινικά
	Διεπαφή	RS-232 (σειριακό) / USB
Σύνδεση	Άμεση σύνδεση 9600 ή 19.200bps	
Αξιοπιστία	30.000 ώρες	
Εξουσία	5 ~ 24 VDC	
Ασφάλεια	FCC, CE	
Ποσοστό μετάδοσης		
MTBF		
Κατανάλωση		
Πρότυπα EMC		
Πρότυπα ασφαλείας		



Επικοινωνία: Harold Hu

OCOM Technologies Limited

Διεύθυνση: 4 / F, Block 10, Zhongxing Βιομηχανικό Πάρκο, Chuangye Road, Nanshan District, Shenzhen 518054, Κίνα?

Ιστοσελίδα: www.ocominc.com, www.possolution.com.cn;

Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο: sales14@ocominc.com;

Skype: [sales14@ocominc.com](https://www.skype.com/people/sales14@ocominc.com)

MSN: ocomsales14@hotmail.com;
Whatsapp: 86.18948789890;
Wechat: 18948789890 (ocomsales14).
Mobile: 86.18948789890;
QQ: 1467261417;
Τηλ: 0086.755.86053207-814;
Φαξ: 0086.755.86053207-868.