

# 7-calowy wyświetlacz LED dla klientów

(M / N:OCPD-LED700)

- 1 Może wyświetlać obraz kolorowy o rozdzielczości 800 \* 480 pikseli
- 1 Obsługa wyświetlania podzielonego ekranu
- 1 Może wyświetlać do 12 linii, 20 znaków / linię
- 1 120 MB pamięci może pomieścić tysiące obrazów
- 1 RS232 komunikacja portowa i USB dla moc
- 1 Komunikacja USB i przejmowanie mocy (opcjonalnie)

WYŚWIETLACZ ROZMIAR	7 cali szerokości
Rozwiązanie techniczne	DISPLAYLINK
Berło	RS232 Komunikuj zasilanie USB lub tylko USB
Rozkład	800 x 480
Wyświetl znaki:	Maks .: 12 linii, 20 postacie Za linię
Zasilacz	USB 5V
Obszar wyświetlania	154 (H) X86 (V) mm (16: 9)
Typ wyświetlania	TFT-LCD o wysokiej jasności (panel cyfrowy)
Podświetlenie	DOPROWADZIŁO
Biała luminancja	450Nite
Czas odpowiedzi	25ms
Kąt widzenia	350 ° (w poziomie), 60 ° (w pionie)
Temperatura	Działanie: -20 °C -45 °C
Perspektywiczny	-5 --- 60 stopni