

# 7-calowy wyświetlacz LED dla klientów

(M / N: OCPD-LED702)

- 1 Interfejs sygnałowy VGA, adapter prądu stałego do zasilania
- 1 Rozdzielczość 800 \* 480 pikseli Ekran kolorowy 16: 9
- 1 HighBrightness TFT-LCD (Digital-Panel) Podświetlenie LED
- 1 Obsługa wyświetlania synchronicznego

Rozmiar wyświetlacza	7 cali szerokości
Rozwiązanie techniczne	displaylink
Berło	USB, RS232
Rozkład	800 x 480
Zasilacz	Zasilacz prądu stałego 12V
Obszar wyświetlania	154 (H) X86 (V) mm (16: 9)
Typ wyświetlania	TFT-LCD o wysokiej jasności (panel cyfrowy)
Podświetlenie	DOPROWADZIŁO
Biała luminancja	350 cd / m <sup>2</sup>
Czas odpowiedzi	25ms
Kąt widzenia	0-60 stopni
Kąt obrotu	0-270 stopni
Working T & H	Obsługa: -30 °C -50 °C 30% -80%
Podstawowy wymiar	182 * 85 * 115
Waga	0,9 kg

