

7-calowy wyświetlacz LED dla klientów
(M / N: OCPD-LED702)

- 1 Interfejs sygnału VGA, zasilacz DC do zasilania
- 1 Kolorowy ekran o rozdzielczości 16: 9 w rozdzielczości 800 * 480 pikseli
- 1 Podświetlenie LED High-Brightness TFT-LCD (Digital-Panel)
- 1 Support asynchroniczny wyświetlacz

Rozmiar wyświetlacza	7 cali szerokości
Rozwiązanie techniczne	displaylink
Berło	USB, RS232
Rozkład	800x480
Zasilacz	Zasilacz DC 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 ²
Czas odpowiedzi	25ms
Kąt widzenia	0-60 stopni
Kąt obrotu	0-270 stopni
Praca T & H	Działanie: -30 50 -50 °C 30% -80%
Wymiar bazowy	182 * 85 * 115
Waga	0,9 kg

