

12 Calowy kolorowy dotyk LmiD Monitor



(Model nr: TM1204)

CECHY:

- n 1204 * 768 wysoka rozdzielczość
- n 5-przewodowy dotyk rezystancyjny monitor
- n Może opcjonalny pojemnościowy ekran dotykowy
- n Składana podstawa do regulacji kąta
- n Stylowy płaski panel dotykowy
- n bslusznosc, kontrast, kolor nasycenie, ostrość i inne wskaźniki regulowane automatycznie.

SPECYFIKACJA:

Rozmiar wyświetlacza	12.1"Przekątna
Jasność	400cd / m ²
Rozkład	1024 * 768
Czas odpowiedzi	16 ms
doolor głębokość	16,7 mln
Częstotliwość linii	30 KHz ~ 61 kHz
Częstotliwość pola	50 Hz~75 Hz
Tryb wyświetlania	VGA
Skok pikseli	0.1025 (H) * 0.3075 (V) mm
Kąt widzenia	-65°~+65° (U / D); -50°~+ 60 ° (L / R)
Aktywny obszar	246,0x184,5 mm
janterface	VGA + USB USB dla panelu dotykowego, może optine HDMI
Wejście zasilania	Wejście AC, 100~240V, 50~60 Hz do wyjścia DC 12V 3A
Pobór energii	≤20 W (tryb spania 5 W)
Dotknij formularza	5-żyłowy opór dotykowy może opcjonalnie dotyk pojemnościowy