

Monitor tattile capacitivo multi-punto da 15.6 pollici

(M / N: TM-1509)

Caratteristiche:

Schermo LVDS da 15,6 pollici;
(16: 9) 1366 * 768 Risoluzione;
PANGOLE TOUCH PACISITO MULTI PUNTO;
Porta VGA e cavo VGA per standard;
Porta HDMI Built-in, cavo per facoltativo;
Lifetime: 5 milioni di touch;
Base in alluminio per la regolazione dell'angolo di elevazione dello schermo.

Specifiche tecniche:

Dimensioni dello schermo LCD.	15.6 "
Proporzioni	16: 9.
Risoluzione	1366 * 768.
Pixel Pitch (mm)	0,297.
Numero di colori	16.2m.
Rapporto di contrasto	700/1.
Luminosità	400cd / m ²
Tempo di risposta	8ms.
Pannello touch	15.6 "Pannello tattile capacitivo multi-punto
Interfaccia	VGA per monitor, USB per touch screen, cavo HDMI per facoltativo
Energia	12V DC 3A.
temperatura di esercizio	-10c ~ 60c.
Strikes Test Endurance.	Oltre 10 milioni
Linearità	1,50%
Umidità	<95%







TM-1509







TM-1509







TM-1509





TM-1509





TM-1509





TM-1509



