

Monitor táctil capacitivo de 15.6 pulgadas multipunto

(M / N: TM-1509)

Características:

Pantalla LVDS de 15.6 pulgadas;
(16: 9) 1366 * 768 Resolución;
Panel táctil capacitivo multi-punto;
Puerto VGA y cable VGA para estándar;
Puerto HDMI Built-in, cable para opcional;
Lifetime: 5 millones de toques;
Base de aluminio para ajustar el ángulo de elevación de la pantalla.

Especificaciones:

Tamaño de la pantalla LCD	15.6 "
Relación de aspecto	16: 9
Resolución	1366 * 768
PISCO PIXEL (MM)	0.297
Número de colores	16.2m
Relación de contraste	700/1
Brillo	400cd / m ²
Tiempo de respuesta	8ms
Panel táctil	15.6 "panel táctil capacitivo de múltiples puntos
Interfaz	VGA para monitor, USB para pantalla táctil, cable HDMI para opcional
Energía	12V DC 3A
Temperatura de funcionamiento	-10c ~ 60c
Huelgas de la prueba de resistencia	Más de 10 millones de personas
Linealidad	1.50%
Humedad	<95%





TM-1509









TM-1509







TM-1509





TM-1509





TM-1509





TM-1509



