

HP L1506 15INCH TFT Monitor with Resistive Touch Screen



Beeldscherm	
Afmetingen scherm	15 "
Beeldscherm	TFT
Resolutie	1024 x 768 @ 60 Hz (max 80Hz)
Kleur	Y
Kleuren	16.2 Mio
Energiebeheer	
Stroomverbruik	23 W maximal, 21 W gemiddeld
Stroomverbruik (in standby)	2W
Voeding	Ingebouwd, AC 110/240 V (50/60 Hz)
Technische details	
Pixel pitch	0.297 * 0.297 mm
Ingangssignaal	1* mini D-sub 15pin
Responstijd	8 tot 16 ms
Kijkhoek Horizontaal	130 graden
Kijkhoek Verticaal	100 graden
Helderheid	250 cd/m ²
Contrast ratio	450:1
Enviromental parameters	
Relatieve luchtvochtigheid, in bedrijf	20-80 %
Maximum temperatuur in bedrijf	10-35 °C
Gewicht en omvang	
Afmetingen B x D x H	Met voet: 34.0*20.3*35.5 cm; zondervoet: 34.0*6.0*29.0 cm
Gewicht	5 kg

Specificaties Touch Screen

(Resistief type)	
Lichtdoorlaatbaarheid	80% en meer (afhankelijk van type folie Mat/glanzend)
Lineariteit	Minder dan 1% fout.
Benodigde drukkracht	Normaal 30 tot 80 gram
Oppervlakte hardheid	Gelijk aan potloodhardheid "3H"
Drukpunt oplossend vermogen	1024 X 1024 gebaseerd op controller
Betrouwbaarheid scherm	3 Miljoen keer minimaal bij op zelfde plaats indrukken scherm met potloodhardheid "3H"
Werktemperatuur	-10°C tot 50°C