

LCD19PH



LCD19PH.jpg



DESCRIZIONE PRODOTTO Monitor 18,5" TFT formato 16:9 con ingresso VGA; Risoluzione max 1366x768@60Hz, Luminosità 200 cd/mq, Contrasto dinamico 10.000.000:1 Tempo di risposta 5 msec Angolo di visualizzazione 90°(O) / 65°(V); 16,7 milioni di colori MenÙ OSD in lingua italiana Alimentazione 100-240 Vac Dimensioni 437 x 338 x 170 mm. (con piedistallo) Montaggio VESA 100x100 mm. Certificazioni BSMI, marchio CE, cETLus, FCC Class B, GOST, PSB, SASO, SEMKO, TUV/ISO9241-307, WEEE

SCHEDA TECNICA

Schermo	18,5" / 47 cm 16:9
Tipologia	LCD TFT con retroilluminazione con sistema W-LED
Formato	16:9
Risoluzione	Massima 1366 x 768 @ 60Hz
Colori	16.7 Milioni di colori
Luminosità	200 cd/mq
Rapporto Contrasto	10,000,000:1 (Smart Contrast)
Tempo di risposta	5 msec. (tipico) / 2 msec. (grigio su grigio)
Angolo Visualizzazione	90° orizzontale / 65° verticale @ C/R > 5
Ingresso Video	VGA
Audio	-
Plug & Play	DDC CI, Mac OS X, sRGB, Windows 7/Vista/XP
Lingua OSD	Multilingua italiano incluso
Funzioni speciali	SmartImage Lite, SmartResponse, True Vision, Comandi tattili,
Dimensioni	437 x 273 x 48 mm. (senza piedistallo) / 437 x 338 x 170 mm. (con piedistallo)
Peso	1,94 Kg (senza piedistallo) / 2,15 kg (con piedistallo)
Supporto	- -
Alimentazione	Esterna, 100-240 V CA, 50/60 Hz
Consumi	8.76 W (in modalità standard)
Accessori	Cavi, Manuale
Certificazioni	BSMI, marchio CE, FCC Class B, GOST, PSB, SASO, SEMKO, TCO 5.2, TUV/ISO9241-307, UL/cUL, WEEE