



# Touchmonitor 1915L Serie 1000

Touchmonitor da tavolo 19" LCD

Display	
Display	19 pollici
Formato	4:3
Touchscreen	Onda Acustica Superficiale Intellitouch Resistivo 5 fili AccuTouch
Area utile dello schermo (LxA)	376 mm x 301 mm
Risoluzione ottimale (nativa)	1280 x 1024 a 60 o 75 Hz
Altre risoluzioni	1152 x 864 a 75 Hz 1024 x 768 a 60, 65, 70 o 75 Hz 832 x 624 a 75 Hz (Mac) 800 x 600 a 56, 60, 72 o 75 Hz 720 x 400 a 70 Hz, 720 x 350 a 70 Hz 640 x 480 a 60, 66, 72 o 75 Hz
Colori	16,2 milioni
Luminosità (valori tipici)	270 cd/m2 (senza Touchscreen) 248 cd/m2 (con IntelliTouch) 221 cd/m2 (con AccuTouch)
Contrasto (valore tipico)	550:1
Angolo di visione	±70° o 140° totale (orizzontale) 75°/60° o 135° totale (verticale)
Formato ingresso video	RGB analogico
Connettore ingresso video	Mini D-Sub 15-Pin VGA
Generale	
Dimensioni fisiche (LxAxP)	429 mm x 386 mm x 207 mm (incluso la base)
Peso	7,9 Kg (a vuoto) 11,7 Kg (imballato)
Kit installazione a parete	Base rimovibile, montaggio VESA 75mm
Colore involucro	Grigio scuro
Alimentazione	Alimentatore interno AC/DC Ingresso: 85–265 VAC, 47–63 Hz Uscita: 12V +/-0,75 V Potenza dissipata: 50W max
Approvazioni	UL/cUL, FCC, TÜV-GS, CE, IC, VCCI, C-Tick
On-screen display (OSD)	Digitale: contrasto, luminosità, qualità, posizione, colore, lingua, temperatura, clock
Temperatura di impiego	0°C - 40°C (operativa) -20°C - 60°C (stoccaggio)
Garanzia	24 mesi (monitor) Retroilluminazione: 40.000 ore a metà luminosità
MTBF	50.000 ore
Altre caratteristiche	Vano con chiusura a chiave



### **Versioni disponibili**

IntelliTouch seriale/USB  
AccuTouch seriale/USB

### **Descrizione Generale**

Questo Touchmonitor è molto adatto all'impiego da parte dei VAR (Value Added Resellers) e dei SI (System Integrators) per il suo rapporto qualità prezzo eccezionali. E' dotato di touchscreen di differenti tecnologie per rispondere alle diverse esigenze delle applicazioni quali: POS, terminale operatore, punto informativo, office, hospitality, intrattenimento e Retail Food e Non-Food.

### **Caratteristiche Principali**

- Certificazioni internazionali e normative Europee RoHS e WEEE
- Progettato per offrire una base solida e non facilmente ribaltabile
- Alimentazione incorporata
- Fori di montaggio sulla base per attacco a vite sul banco oppure base rimovibile (opzione di montaggio con supporto VESA)
- Ciclo di vita del prodotto lunga