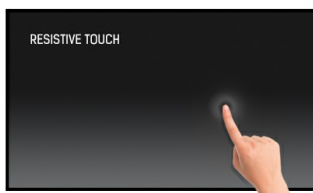




**ProLite T1532SR is an incredibly powerful touch solution based on the latest 5 Wire Resistive technology. Price / performance ratio is ideal for the budget conscious user while quality and specification is certainly not compromised. The display inputs include both Analogue and Digital (DVI) with Touchscreen connectivity via either USB or RS232 which offers greater than typical flexibility. A solid and steady base supports the touch screen with an adjustable stand offering full 90 degree positioning angles. Extensive Touch Utilities allow for 4 point calibration and 9/25 point linerisation. Menu buttons are located on the side of the screen which can be locked to prevent tampering, and includes a handy function to deactivate the Touch Screen for cleaning. In addition the bezel free design creates an eye-catching finish with high light transmission guaranteeing perfect picture clarity and brilliant colours.**



**Tecnologia tattile – Resistivo**

I touchscreen resistivi a 5 fili sono molto duraturi e utilizzabili in vari ambienti. Sono raccomandati soprattutto per i negozi, i ristoranti e per scopi industriali.



**ip54**

La classificazione IP indica il grado di protezione contro l'intrusione di acqua. IP54 significa che il monitor è protetto da spruzzi di acqua da qualsiasi angolo fino a 60° in verticale.

## 01 CARATTERISTICHE DISPLAY

Diagonale	15", 38cm
Pannello	TN LED
Risoluzione nativa	1024 x 768 (0.8 megapixel)
Format	4:3
Luminosità	250 cd/m <sup>2</sup>
Luminosità	200 cd/m <sup>2</sup> con touch
Trasmissione luce	80%
Contrasto statico	500:1 con touch
Contrasto avanzato	0M:1
Tempo di risposta (GTG)	8ms
Angolo di visione	orizzontale/verticale: 140°/125°, sinistra/destra 70°/70°, alto/giù: 62.5°/62.5°
Supporta colore	16.7mln
Siincronizzazione orizzontale	31.5 - 60.2kHz
Angolo di visione L x H	304 x 228mm, 12 x 9"
Pixel pitch	0.297mm
cornice colore e finitura	bianca, opaca

## 02 TOUCH

Tecnologia touchscreen	serial resistive
Punti tocco	1 (single touch)
Touch interface	USB
Sistema operativo supportato	Tutti i monitor iiyama sono Plug & Play e compatibili con Windows e Linux. Per ulteriori dettagli riguardo i sistemi operativi supportati per i modelli Touch, fare riferimento ai driver disponibili nella sezione Download.

## 03 INTERFACCE / CONNETTORI / CONTROLLI

Connettore ingresso analogico	VGA x1
Connettore ingresso digitale	DVI x1
Audio uscita	Altoparlanti 2 x 1W
USB HUB	x0

## 04 CARATTERISTICHE SPECIALI

Protezione ad acqua e polvere	IP54 (front)
-------------------------------	--------------

## 05 GENERALE

Lingua OSD	EN, DE, FR, ES, IT, PT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL
Pulsanti controllo	Menu, Scroll up/ Brightness, Scroll down/ Mute, Select/ Auto, Power
Controllo utente	contrast, brightness, auto adjust, H.position, V.position, H.size, phase, OSD H.position, OSD V.position, OSD timeout, reset, input select, OSD language, colour temperature, volume, mute
Utilità	brevettato Kensington-lock™
Plug&Play	DDC2B, Mac OSX

## 06 MECCANICA

Angolo di inclinazione 90° alto; 5° giù

Montaggio VESA 100 x 100mm

## 07 ACCESSORI INCLUSI

Cavo di alimentazione, VGA, DVI, USB

Guida guida rapida, guida di sicurezza

## 08 ALIMENTAZIONE

Unità di alimentazione interno

Alimentazione AC 100 - 240V, 50/60Hz

Consumo energia 20W tipico, 2W stand by, 2W spento

## 09 SOSTENIBILITA'

Norme CB, CE, TÜV-Bauart, RoHS support, ErP, WEEE, VCCI, REACH

REACH SVHC sopra 0.1%: Piombo

## 10 DIMENSIONI / PESO

Prodotti dimensioni L x H x P 351 x 306 x 201mm

Peso (netto) 4.8kg

