



Monitor ouchscreen resistivo a 5 fili da 15"

Il ProLite T1531SR-B6 si basa sulla tecnologia di sfioramento resistivo a 5 fili. Il rapporto prezzo/prestazioni è l'ideale per gli utenti con un budget limitato ma che non scendono a compromessi in termini di qualità e performance. Gli ingressi del monitor includono sia quello analogico che digitale (HDMI e DisplayPort) con connettività touchscreen tramite USB che garantisce un'ottima flessibilità. Una base solida e robusta sostiene il touchscreen con un supporto regolabile che offre angoli di 90 gradi completi. ProLite T1531SR-B6 può essere impiegato in un'ampia gamma di ambienti ed è particolarmente consigliato per punti vendita, ristoranti e usi industriali.



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 | VA |
| Risoluzione nativa | 1024 x 768 (0.8 megapixel) |
| Format | 4:3 |
| Luminosità | 350 cd/m ² |
| Luminosità | 300 cd/m ² con touch |
| Trasmissione luce | 80% |
| Contrasto statico | 2500:1 con touch |
| Tempo di risposta (BTB) | 18ms |
| Angolo di visione | orizzontale/verticale: 176°/176°, sinistra/destro 88°/88°, alto/giù: 88°/88° |
| Siincronizzazione orizzontale | 31.5 - 60.kHz |
| Angolo di visione L x H | 304 x 228mm, 12 x 9" |
| Pixel pitch | 0.297mm |
| cornice colore e finitura | nero, opaca |

02 TOUCH

| | |
|------------------------------|---|
| Tecnologia touchscreen | serial resistive |
| Punti tocco | 1 |
| Modalità tocco | penna, dito, guanto |
| 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 | HDMI x1 DisplayPort x1 |
| AUDIO ingresso | Mini jack x1 |
| Audio uscita | Altoparlanti 2 x 1W |
| HDCP | si |

04 CARATTERISTICHE SPECIALI

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

05 GENERALE

| | |
|--------------------|--|
| Lingua OSD | EN, DE, FR, ES, IT, CN, JP |
| Pulsanti controllo | Menu, Scorri in alto/ Luminosità, Scorri in basso/ Silenzioso, Seleziona, Accensione |
| Controllo utente | contrasto, luminosità, regolazione automatica, posizione H., posizione V., dimensione H., posizione H. OSD, posizione V. OSD, OSD intervallo, ripristino, seleziona ingresso, lingua OSD, colore temp., volume, silenzioso |
| Utilità | brevettato Kensington-lock™ |
| Plug&Play | DDC2B |

06 MECCANICA

Angolo di inclinazione 90° alto; 5° giù

Montaggio VESA 100 x 100mm

Passaggio cavi si

07 ACCESSORI INCLUSI

Cavo di alimentazione, USB, HDMI, Audio, DP

Guida guida rapida, guida di sicurezza

Copertura cavi si

08 SOSTENIBILITA'

Norme CE, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, cULus, VCCI, REACH, UKCA

Classe efficienza energetica (Regulation (EU) 2017/1369) E

REACH SVHC sopra 0.1%: Piombo

09 DIMENSIONI / PESO

Prodotti dimensioni L x H x P 351 x 336.5 x 253.5mm

Peso (netto) 4.6kg

EAN code 4948570119714



