



























#### 22" Dual Touch screen, based on Optical Touch Screen Technology

It has outstanding features i.e. 1000:1 contrast ratio, 260 cd/m2 brightness and 2 msec response time. Moreover, the T2252MTS is Windows® 7 Compatible and ready for the emerging business and consumer software packages. The multi touch function is supported only under Windows® 7. The monitor lets you browse the web, email and draw while working on multiple screens, docking or typing on the on-screen keyboard. You can scroll and rotate pictures, draw, zoom in and out using certain tap, flick, grab and pincer gestures. The multi-touch is not only fast but also fun to work with. HDMI, DVI and Analogue inputs are available for flexible connectivity, along with USB for the Touch Interface.





#### Tecnologia tattile - Optical

Questa tecnologia si avvale di videocamere. Un evento touch è registrato con grande precisione quando la luce è interrotta dal dito o dalla stilo. È l'unica tecnologia tattile che, per registrare il tocco, non si basa su una sovrapposizione o su un substrato, quindi è fisicamente impossibile "usurare" il touchscreen. Infatti, non è necessario toccare fisicamente lo schermo.

#### OverDrive ON / OFF

Quando il monitor visualizza delle grafiche molto veloci, può succedere che talvolta le immagini risultino sfocate. La funzionalità OverDrive riesce a eliminare questo inconveniente.

# CARATTERISTICHE DISPLAY

| Diagonale                    | 21.5", 54.7cm  |
|------------------------------|--|
| Pannello                     | TN LED-backlit   |
| Risoluzione nativa           | 1920 x 1080 (2.1 megapixel Full HD)  |
| Format                       | 16:9   |
| Luminosità                   | 250 cd/m <sup>2</sup>  |
| Luminosità                   | 220 cd/m² con touch  |
| Trasmissione luce            | 88%  |
| Contrasto statico            | 1000:1   |
| Contrasto avanzato           | 12M:1  |
| Tempo di risposta (GTG)      | 2ms  |
| Angolo di visione            | orizzontale/verticale: 170°/160°, sinistra/destro 85°/85°, alto/gíu: 80°/80° |
| Supporta colore              | 16.7mln  |
| Siincronizzazione orizontale | 30 - 80kHz   |
| Angolo di visione L x H      | 476.64 x 268.11mm, 18.8 x 10.6"  |
| Pixel pitch                  | 0.248mm  |
| Cornice colore e finitura    | nero, opaca  |



#### TOUCH

| Tecnologia touchscreen       | optical   |
|------------------------------|---|
| Punti tocco                  | 2 (HID, only with supported OS)   |
| 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  | DVI x1<br>HDMI x1                   |
| Audio uscita                  | Mini jack x1<br>Altoparlanti 2 x 1W |
| HDCP                          | Si                                  |



#### 04 CARATTERISTICHE SPECIALI

Blocco OSD



#### GENERALE

| Lingua OSD         | EN, DE, FR, CN, RU, JP, NL, PL  |
|--------------------|---|
| Pulsanti controllo | Power, Select/ Input Select, Scroll up/ Audio, Scroll down/ i-Style Colour, Menu  |
| Controllo utente   | auto adjust, picture adjust (contrast, brightness, ACR, ECO, OD), input select (volume, mute, HDMI audio), colour adjust, information, manual image adjust (V./V. position, clock, phase, sharpness, video mode adjust), setup menu (language select, OSD position, OSD time out, OSD background, opening logo, LED), memory recall |
| Utilità            | brevettato Kensington-lock™   |

Riduzione luce blu si

Plug&Play DDC2B

## 06 MECCANICA

Angolo di inclinazione73° alto; 3° giùMontaggio VESA100 x 100mm

## 07 ACCESSORI INCLUSI

 Cavo
 di alimentazione, VGA, DVI, USB, Audio

 Touch pen
 x1

 Guida
 guida rapida, guida di sicurezza

08 ALIMENTAZIONE

| Unità di alimentazione | interno                                |
|------------------------|--|
| Alimentazione          | AC 100 - 240V, 50/60Hz                 |
| Consumo energia        | 15W tipico, 0.5W stand by, 0.5W spento |

# 09 SOSTENIBILITA'

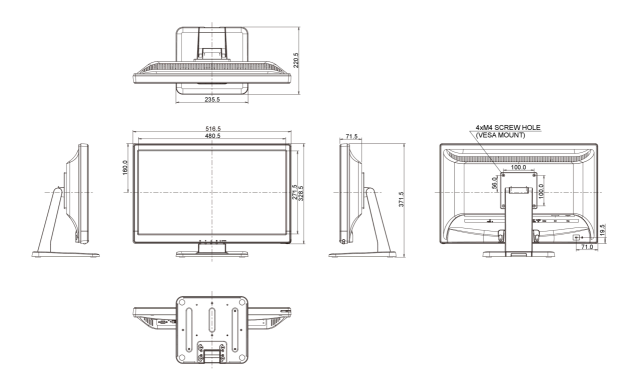
| Norme      | CE, TÜV-Bauart, RoHS support, ErP, ENERGY STAR $^{\circledR}$ , WEEE, CU, REACH |
|------------|---|
| REACH SVHC | sopra 0.1%: Piombo  |

## 10 DIMENSIONI / PESO

 Prodotti dimensioni L x H x P
 516.5 x 371.5 x 220.5mm

 Peso (netto)
 5.7kg

 EAN code
 4948570115174



Tutti i marchi e i marchi registrati citati. E & O E. Specifiche soggette a modifiche senza preavviso. Tutti i display LCD è conforme alla norma ISO-9241-307:2008 in connessione con difetti dei pixel.

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED