



**ElettronicaInRete**  
Sicurezza • soluzioni • tecnologie elettroniche

**Monitor 10.4" a colori da incasso**  
**0004322**

# Manuale d'uso



**Prodotto importato e distribuito da**  
© SWC – STORE WEB CENTER  
Via Montepertico, 90 • 19125 La Spezia  
[www.elettronicairete.it](http://www.elettronicairete.it)

## INTRODUZIONE

Ringraziando per aver scelto i ns. prodotti, consigliamo di attenersi alle seguenti istruzioni d'uso per effettuare l'installazione del prodotto acquistato.

Il monitor TFT 0004322 a matrice attiva con tecnologia con retro illuminazione a LED, grazie al contenitore metallico ed al pannello frontale dotato di fori, risulta il prodotto ideale per montaggi ad incasso.

Idoneo per qualsiasi applicazione che necessiti di monitor ad incasso, risulta particolarmente indicato per applicazioni di videosorveglianza, applicazioni veicolari (dispone infatti di funzione di inversione immagine), oppure in tutte quelle applicazioni video e multimediali che necessitino di un incasso delle periferiche video all'interno di elementi di arredo specifici.

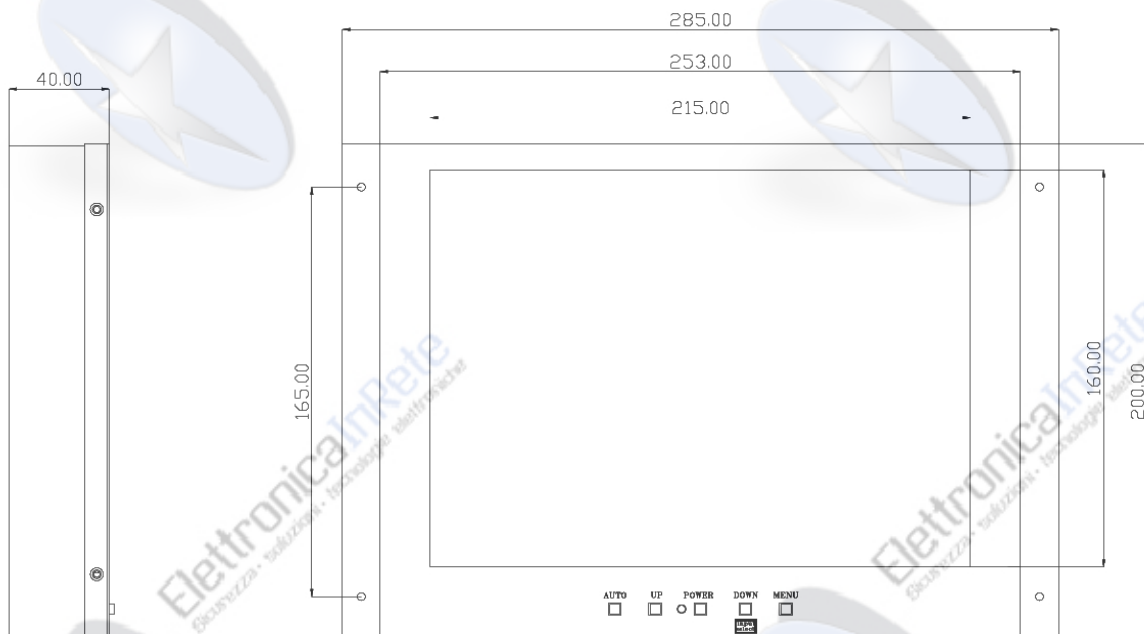
Grazie alla tecnologia a matrice attiva con retroilluminazione a LED, nonostante le dimensioni ridotte del monitor, consentirà con soli 10.4" di diagonale, di ottenere immagini dall'incredibile nitidezza e contrasto, con una risoluzione di 800x600 pixel .

## INSTALLAZIONE



Il monitor 0004322 non necessita di particolari procedure di installazione. Il contenitore metallico consente tramite 4 viti (non in dotazione) di fissare il monitor nella posizione desiderata tramite i 4 fori presenti sul pannello frontale. Per l'installazione, praticare un

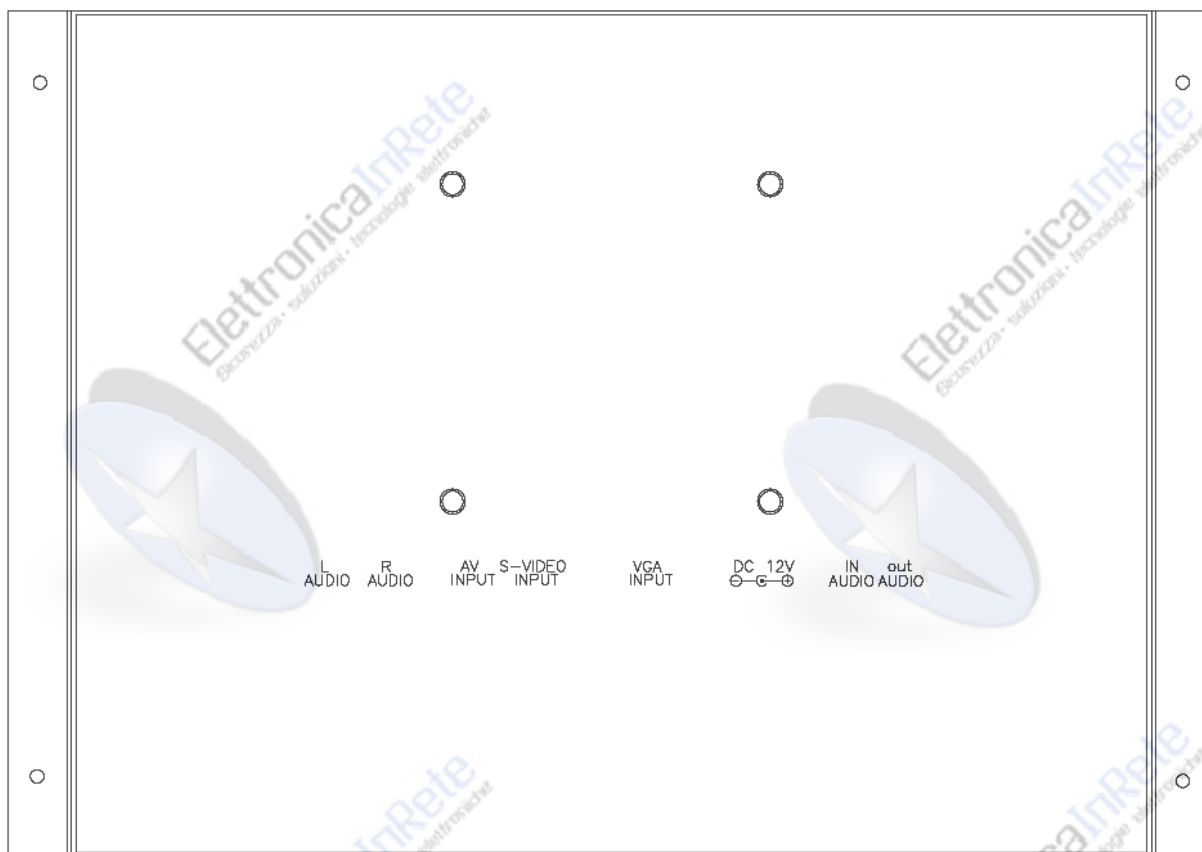
foro da incasso attenendosi alle dimensioni sotto riportate, quindi fissare il dispositivo per mezzo di 4 viti autofilettanti oppure tramite bulloni e contro dado.



## UTILIZZO



- Inserire la prima fonte video utilizzando l'ingresso appropriato scegliendo tra ingresso AV video – Ingresso S-VIDEO o VGA.
- Una eventuali sorgente audio, potrà essere collegata tramite apposito connettore RCA, all'ingresso AUDIO IN per poi poter essere utilizzata tramite l'uscita AUDIO OUT .
- Alimentare il monitor tramite l'alimentatore in dotazione.
- Accendere il monitor tramite l'interruttore frontale power
- Premendo il pulsante auto verrà selezionato automaticamente il canale di ingresso
- Effettuare le regolazioni premendo il pulsante MENU e spostandosi con i tasti UP e DOWN, per navigare all'interno del menù OSD.



## CARATTERISTICHE TECNICHE

**Display:** LCD colore 10.4" con tecnologia TFT a matrice attiva e retro illuminazione a LED

**Pixels:** 800 x 600 (SVGA)

**Sistema video:** PAL

**Angolo di visione:** Verticale +35°/-65°; orizzontale +/- 60°

**Luminosità:** 230 cd/mq

**Contrasto:** 500:1

**Comandi:** OSD

**Pulsante di accensione:** frontale

**Alimentazione:** 12Vcc

**Consumo:** 1,25 A

**Dimensioni:** L 285.0 x H 165.0 x P 39 mm



## NORME DI SICUREZZA

Il prodotto è da considerarsi esclusivamente per uso interno. Il calore generato dal dispositivo deve essere disperso tramite opportuna ventilazione. Non utilizzare nessun fluido, liquido pulente chimico o abrasivo per la pulizia del monitor. Pulire esclusivamente con un panno morbido tramite movimenti circolari.

## GARANZIA E INFORMAZIONI DI SERVIZIO

1. Il prodotto è garantito su tutto il territorio Italiano come previsto dalla legge sulla garanzia convenzionale del produttore/importatore, per un minimo di 12 mesi e dalla garanzia di 24 mesi per difetti di conformità, ai sensi del DL 24/02. Per fruire dell'assistenza in garanzia, il Cliente dovrà conservare la fattura o la ricevuta fiscale che riceverà unitamente al prodotto acquistato. La garanzia convenzionale del produttore/importatore verrà fornita, o direttamente da SWC – Via Montepertico, 90 – 19125 – La Spezia (SP), o dai centri d'assistenza predisposti. La garanzia di 24 mesi ai sensi del DL 24/02 si applica al prodotto che presenti un difetto di conformità, purché lo stesso sia stato utilizzato correttamente, nel rispetto della sua destinazione d'uso e di quanto previsto nella documentazione tecnica allegata. La garanzia di 24 mesi è prevista dalla legge esclusivamente per il Consumatore privato (ovvero una persona fisica che acquista la merce per scopi non riferibili alla propria attività professionale) Ne sono quindi esclusi a priori tutti gli acquisti effettuati da società e/o da persone fisiche utilizzando una partita IVA; in questo caso il bene verrà ritenuto destinato sin dall'acquisto ad attività professionali. In caso di difetto di conformità, SWC provvederà, al ripristino del prodotto mediante riparazione/sostituzione o alla riduzione del prezzo, fino alla risoluzione del contratto. In ogni caso il cliente dovrà far pervenire l'oggetto di cui asserisce la presunta non conformità presso la sede operativa di SWC in via Montepertico, 90-19125-La Spezia (SP).

2. Il prodotto deve essere utilizzato solo per lo scopo per cui è stato progettato.

3. La garanzia non copre i danni causati da utilizzo improprio, danni accidentali non voluti e

danni causati da extratensioni o fulmini.

4. Il prodotto deve essere installato in accordo con le modalità riportate nel presente manuale d'uso ed installazione.

5. Il prodotto non deve essere manomesso o riparato da personale non autorizzato.

6. Nessuna eventuale etichetta apposta sull'apparato deve essere manomessa o rimossa

7. Se, a seguito di verifica tecnica effettuata direttamente dal produttore/importatore, il vizio non dovesse risultare un difetto di conformità ai sensi del DL 24/02, al Cliente saranno addebitati gli eventuali costi di verifica e ripristino richiesti dall'Assistenza Autorizzata, nonché i costi di trasporto se sostenuti da SWC.

## IN CASO DI GUASTO

1. Assicurarsi che l'installazione sia stata eseguita in accordo al manuale d'uso e installazione.

2. Assicurarsi che l'apparecchio sia realmente guasto prima di inviarlo all'assistenza tecnica autorizzata, in caso contrario l'apparecchio non sarà ritenuto in garanzia.

3. Consultare l'assistenza tecnica autorizzata o il Vs. rivenditore telefonicamente.

4. Nel caso di invio del prodotto all'assistenza tecnica autorizzata allegare una nota illustrando la natura del difetto e quanto dimostri la validità della garanzia. Utilizzare l'imballo originale del prodotto o altro imballo idoneo onde evitare danni causati dal trasporto.