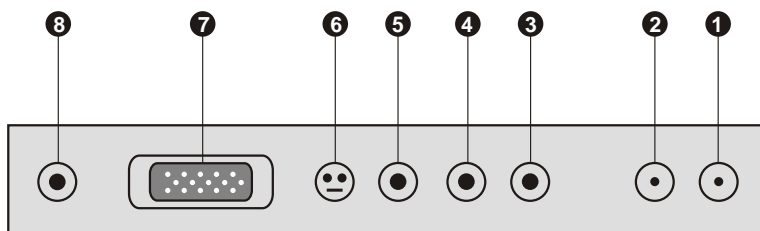


- Schermo LCD VIDEO 20" a colori TFT a matrice attiva
- Luminosità 500cd/m²
- Comandi frontali tramite menù OSD
- Tensione nominale di alimentazione 220-240Vca
- Alimentatore incluso
- Risoluzione VIDEO 640x480
- Contrasto 500:1
- Segnali di ingresso video RCA / PC / S-VIDEO
- Connettori ingresso audio RCAx2(stereo)
- Tempo di risposta 8ms
- Temperatura di funzionamento -20°C ÷ +60°C
- Dimensioni (L) 565mm
- Dimensioni (A) 440mm
- Dimensioni (P) 70mm.
- Dimensioni (P) (base inclusa) 176mm



INSTALLAZIONE

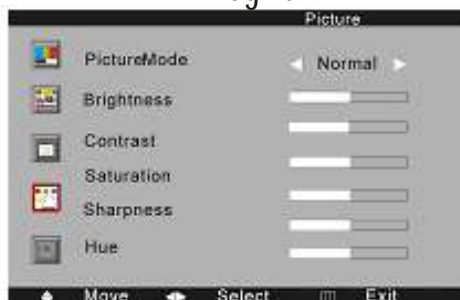


- (1) (2) Uscite audio L/R da collegare se è presente una fonte audio esterna
- (3) (4) (5) Ingresso composito
- (6) Ingresso S-VIDEO da collegare se è presente una fonte esterna
- (7) VGA
- (8) Alimentazione

MENU' OSD PC

MENU OSDC 'S-VIDEO

Immagine



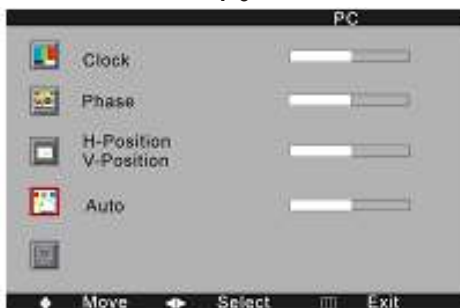
- 1 Premere il tasto MENU' (9) Per l'accesso al menu'.
- 2 Premere il tasto VOL+ per selezionare il sottomenù desiderato.
- 3 Premere i tasti CH+ / CH- per selezionare le opzioni.
- 4 Con i tasti VOL+ / VOL- è possibile cambiare i parametri.

Funzioni

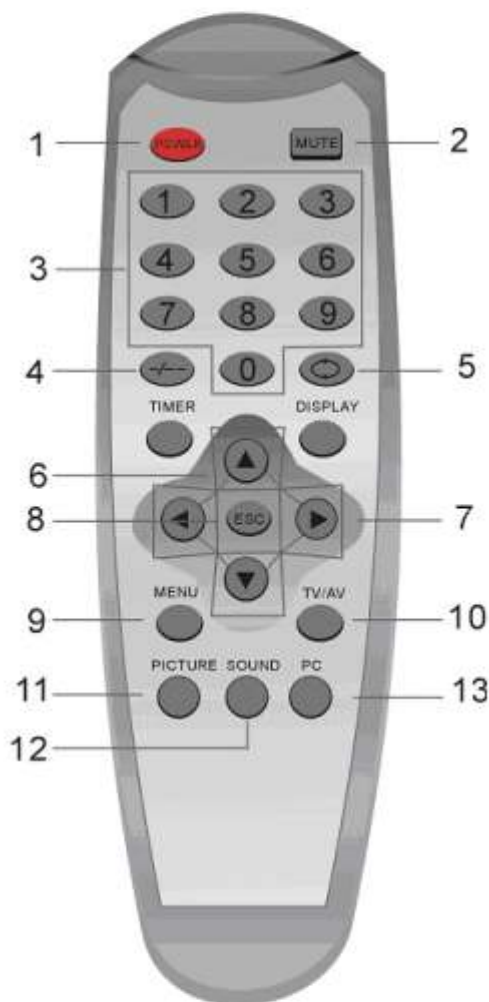


- 1 Premere il tasto MENU' (9) Per l'accesso al menu'.
- 2 Premere il tasto VOL+ per selezionare il sottomenù desiderato.
- 3 Premere i tasti CH+ / CH- per selezionare le opzioni.
- 4 Con i tasti VOL+ / VOL- è possibile cambiare i parametri.

PC



- 1 Premere il tasto MENU' (9) Per l'accesso al menu'.
- 2 Premere il tasto VOL+ per selezionare il sottomenù desiderato.
- 3 Premere i tasti CH+ / CH- per selezionare le opzioni.
- 4 Con i tasti VOL+ / VOL- è possibile cambiare i parametri.



Uso del telecomando

- 1 POWER**
Accensione/spengimento unità
- 2 MUTE**
Esclusione altoparlanti
- 3 0-9**
Selettore diretta del canale
- 4 -/--**
Selettore 1 o 2 canali digitali diretti
- 5 0**
Ritorno al MENU'
- 6 Δ/▽**
Su/Giu parametri MENU'
- 7 ◀/▶**
Aumento / Riduzione parametri MENU'
- 8 ESC**
Uscita dal MENU'
- 9 MENU**
Accesso al MENU'
- 10 TV/AV**
Selezione TV/AV
- 11 PICTURE**
Selezione opzioni immagine
- 12 SOUND**
Selezione opzioni suono
- 13 PC**
Selezione interfaccia PC



DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

SECONDO LE NORME ISO/IEC GUIDA 22 EN 45014

IMPORTATORE: **CIA Trading S.r.l.**

INDIRIZZO: **Via Caserta al Bravo, 218 - 80144 - Napoli - Italia**

MARCHIO UTILIZZATO:



CODICE DEL PRODOTTO: **TVLCD20**

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO: Monitor VIDEO LCD 20"

Il prodotto sopra descritto risulta conforme ai requisiti prescritti nelle seguenti norme:

NORMA APPLICATA	TITOLO
EN50130-4	NORMA DI PRODOTTO PER L'IMMUNITA'
EN50081-1 (1992)	NORMA GENERICA DI EMISSIONE Classe della norma generica: domestico, commerciale ed industriale leggero.
EN50082-1 (1992)	NORMA GENERICA DI IMMUNITA' Classe della norma generica: domestico, commerciale ed industriale leggero.
EN60335-1 (1996)	NORMA PER LA SICUREZZA DEGLI APPARECCHI ELETTRICI D'USO DOMESTICO E SIMILARE

La conformita' e' stata valutata sulla base di prove eseguite su campione e con allestimento che rispecchia la configurazione funzionale prevista per la sua utilizzazione.

Pertanto il prodotto soddisfa i requisiti della direttiva EMC 89/336/CEE e BT 73/23/CEE.

Napoli, 10 Settembre 2004

L' AMMINISTRATORE DELEGATO



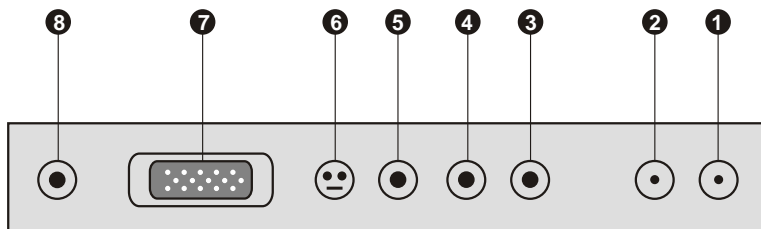

Azienda con Sistema di gestione per la Qualità UNI EN ISO 9001:2000

Raccolta separata delle apparecchiature elettriche ed elettroniche.

- **Monitor screen Active matrix colors TFT VIDEO LCD 20"**
- **Brightness 500cd/m²**
- **Frontal controls with OSD menù**
- **Power supply voltage 220-240Vac**
- **Power adapter included**
- **Resolution VIDEO 640x480**
- **Contrast 500:1**
- **Input video signals RCA / PC / S-VIDEO**
- **Input audio connector RCAX2(stereo)**
- **Response Time 8ms**
- **Operating temperature -20°C ÷ +60°C**
- **Dimensions (W) 565mm**
- **Dimensions (H) 440mm**
- **Dimensions (D) 70mm**
- **Dimensions (D) (base included) 176mm**

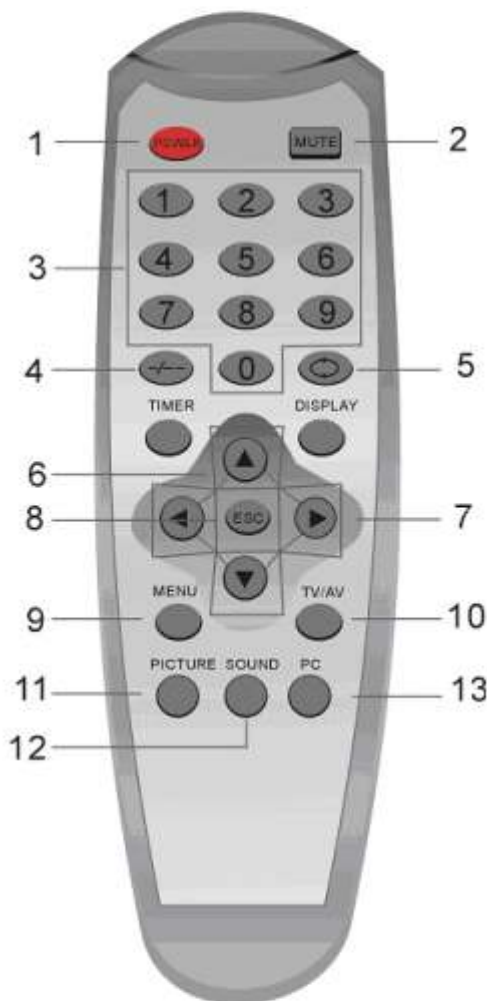


INSTALLATION



- **(1) (2) L/R Audio output Mini jack, connecting with audio input of external AV equipment like earphone.**
- **(3) (4) (5) Composite unit**
- **(6) S-VIDEO input jack, connecting with S-VIDEO output of external AV equipment**
- **(7) VGA**
- **(8) Power Cord**

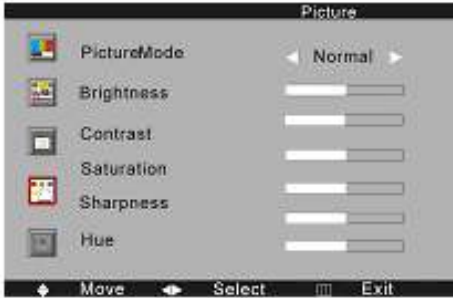
Usage of remote control



- 1 POWER**
Switch on/off the unit
- 2 MUTE**
Switch on/off the speakers
- 3 0-9**
Select the desired channel directly
- 4 -/-**
To select one digital or two digital channel directly
- 5 ○**
Return to previous menu
- 6 △/▽**
Move up/down the options under OSD interface
- 7 ◁/▷**
Raise or reduce the parameter under OSD interface
- 8 ESC**
To exit the setup or previous interface
- 9 MENU**
Press to enter operation interface
- 10 TV/AV**
Change signal mode
- 11 PICTURE**
Change picture mode
- 12 SOUND**
Change sound mode
- 13 PC**
Enter PC interface

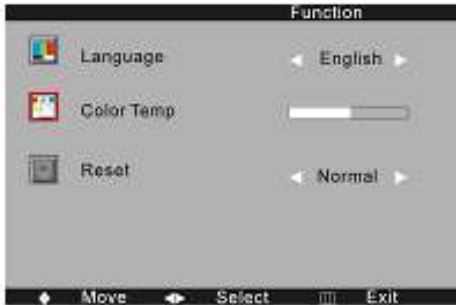
OSD PC MENU' OSD S-VIDEO MENU'

Picture



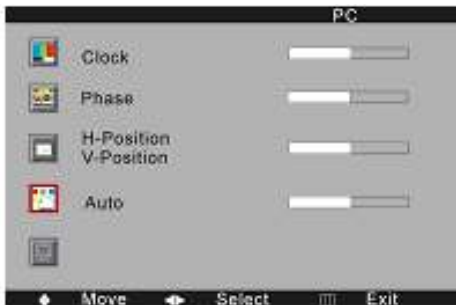
- 1 Press MENU button to access Main Menu setting interface.
- 2 Press VOL+ to select desired submenu
- 3 Press CH+ or CH- to select options
- 4 Press VOL+ or VOL- to change the parameter

Functions



- 1 Press MENU button to access Main Menu setting interface.
- 2 Press VOL+ to select desired submenu
- 3 Press CH+ or CH- to select options
- 4 Press VOL+ or VOL- to change the parameter

PC



- 1 Press MENU button to access Main Menu setting interface.
- 2 Press VOL+ to select desired submenu
- 3 Press CH+ or CH- to select options
- 4 Press VOL+ or VOL- to change the parameter



DECLARATION OF CONFORMITY

SECONDO LE NORME ISO/IEC GUIDA 22 EN 45014

IMPORTER: CIA Trading S.r.l.

ADDRESS: Via Caserta al Bravo, 218 - 80144 - Napoli - Italia

TRADE MARK:



PRODUCT CODE: TVLCD20

DESCRIPTION OF THE PRODUCT: Monitor VIDEO LCD 20"

The product described results conform to the following standards requirements:

NORMA APPLICATA	TITOLO
EN50130-4	NORM OF PRODUCT FOR THE IMMUNITY
EN50081-1 (1992)	GENERIC NORM OF EMISSION Class of the generic norm: domestic servant, trades them and industrial.
EN50082-1 (1992)	NORM OF PRODUCT FOR THE IMMUNITY* Class of the generic norm: domestic servant, trades them and industrial.
EN60335-1 (1996)	NORM FOR THE SECURITY FOR DOMESTIC SERVANT AND SIMILAR

Conformity was based of emc performance tests conducted on sample running in th designed working conditions as for its functional prject, it meets 89/336/CEE and 73/23/CEE requirements

Napoli, 10 Settembre 2004

L' AMMINISTRATORE DELEGATO



Partitioned picking of electric and electronic appliances

