



## MT-14C MT-14C2 MANUALE UTENTE



14C2 è lo stesso prodotto, ma ad alta risoluzione (470 lineeTV). Entrambi i modelli sono dotati di altoparlante anteriore per la riproduzione dell'audio.

### Collegamenti

Sul retro del monitor è presente un pannello di connessione. Nel pannello di connessione trovano posto :

▶ **VIDEO IN/OUT** Sono 2 terminali BNC a cui collegare il segnale video in arrivo dalla telecamera (VIDEO IN) ed eventualmente in uscita verso un dispositivo esterno come ad es. un altro monitor o un videoregistratore (VIDEO OUT)). L'attacco BNC è il più utilizzato nel settore, ma se il vostro cavo dovesse disporre di soli terminali RCA potrebbe essere necessario l'adattatore RE-BNCRCA1 (vedi a lato).



▶ **AUDIO IN** Sono 2 terminali RCA (bianco/giallo) per collegare un ingresso audio microfonico proveniente dalla telecamera o da un altro dispositivo. L'ingresso è stereo (2 connettori), ma se si utilizza un microfono mono, come nel caso delle telecamere a circuito chiuso, si utilizza un solo connettore.

▶ **AUDIO OUT** E' 1 terminale RCA per collegare un eventuale dispositivo esterno in uscita, come un altro monitor con audio o un videoregistratore.

▶ **CONNETTORE CAVO ALIMENTAZIONE** Dove collegare il cavo 220V fornito

### Controlli

Sul fronte del monitor sono presenti diversi controlli:

- ▶ **ON/OFF** – Interruttore con LED
- ▶ **VOLUME** – Regola il volume dell'altoparlante incorporato
- ▶ **BRIGHT** – Regola la luminosità dell'immagine
- ▶ **CONT** – Regola il contrasto dell'immagine
- ▶ **COLOR** – Regola il colore dell'immagine (saturazione)
- ▶ **TINT** – Regola il tono del colore. Ruotandolo in senso orario si accentuano i toni rossi, viceversa i toni verdi

### Dati tecnici

	MT-14C	MT-14C2
Schermo CRT	14" colori	14" colori
Risoluzione video	Oltre 420 linee	Oltre 520 linee
Ingresso/Uscita video	Video composito 1V p-p 75 Ohms	Video composito 1V p-p 75 Ohms
Ingresso/Uscita audio	120mVrms	120mVrms
Altoparlante (mono)	1W 8 Ohm	1W 8 Ohm
Alimentazione	110/230 V 50-60 Hz	110/230 V 50-60 Hz
Assorbimento massimo	60W	60W
Contenitore	Acciaio verniciato	Acciaio verniciato
Connessioni video	BNC	BNC
Connessioni audio	RCA	RCA
Temperatura d'esercizio	-10°...+50°C	-10°...+50°C
Dimensioni esterne	365(L)x345(H)x398(P) mm.	365(L)x345(H)x398(P) mm.
Peso	12 Kg	12 Kg

### Cosa avete acquistato

I monitor DSE sono schermi di visualizzazione adatti ad impianti di televisione a circuito chiuso. Rispetto ai normali schermi televisivi garantiscono una risoluzione più alta, adatta a riprodurre immagini provenienti anche da telecamere di alta qualità. Inoltre sono progettati per un funzionamento continuo 24 ore su 24.

MT-14C è la versione a colori con dimensione dello schermo 14". MT-