

VASMON3

velleman®

CONVERTITORE VIDEO / VGA



MANUALE UTENTE



VASMON3 – CONVERTITORE VIDEO / VGA

1. Introduzione

A tutti i residenti dell'Unione Europea

Importanti informazioni ambientali relative a questo prodotto



Questo simbolo riportato sul prodotto o sull'imballaggio, indica che è vietato smaltire il prodotto nell'ambiente al termine del suo ciclo vitale in quanto può essere nocivo per l'ambiente stesso.

Non smaltire il prodotto (o le pile, se utilizzate) come rifiuto urbano indifferenziato; dovrebbe essere smaltito da un'impresa specializzata nel riciclaggio.

Per informazioni più dettagliate circa il riciclaggio di questo prodotto, contattare l'ufficio comunale, il servizio locale di smaltimento rifiuti oppure il negozio presso il quale è stato effettuato l'acquisto.

La ringraziamo per aver acquistato questo prodotto Velleman! Il VASMON3 è un convertitore che permette di collegare i propri apparecchi video come videoregistratori, lettori DVD, DVIX, DVD-Recorder, videocamere analogiche o digitali, fotocamere digitali, X-box, Playstation 1 e 2 ecc. al proprio monitor, TV, LCD o plasma dotati di un ingresso VGA.

Si prega di leggere attentamente le informazioni contenute nel presente manuale prima di utilizzare il dispositivo. Assicurarsi che l'apparecchio non sia stato danneggiato durante il trasporto; in tale evenienza, contattare il proprio fornitore.

La confezione comprende: 1 dispositivo VASMON3, 1 alimentatore da rete 220 Vac - 7,5 Vdc / 1A, 1 cavo RCA per il segnale video (1,2 m), 1 cavo audio jack stereo 3,5 mm (1,2 m), 1 cavo VGA (1 m) ed il presente manuale utente.

2. Caratteristiche

- Dispositivo plug & play, nessun software o driver da installare
- On Screen Display (OSD) per l'impostazione delle varie funzioni
- Compatibile con vari segnali d'ingresso: videocomposito (NTSC/PAL), S-video o VGA (bypass)
- Supporta la conversione del frame rate da 50Hz a 60Hz
- Possibilità di regolazione: luminosità, contrasto, saturazione e tonalità.
- Deinterlacciamento adattivo 3D Motion
- Riconoscimento automatico NTSC/PAL

3. Requisiti di sistema

- Monitor VGA (VESA compatibile), CRT e TFT/LCD, proiettori e DLP con porta VGA plug & play
- Dispositivo con uscita video

4. Descrizione dei tasti

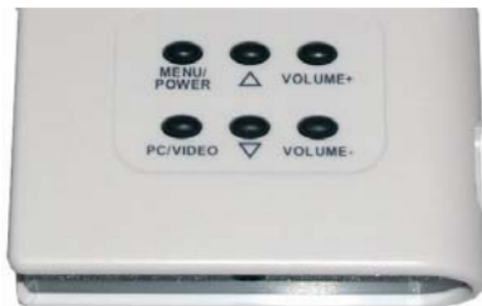
MENU/POWER: se premuto brevemente permette di accedere al menu principale; se premuto a lungo consente di accendere o spegnere l'unità.

PC/VIDEO: permette di selezionare l'ingresso A/V.

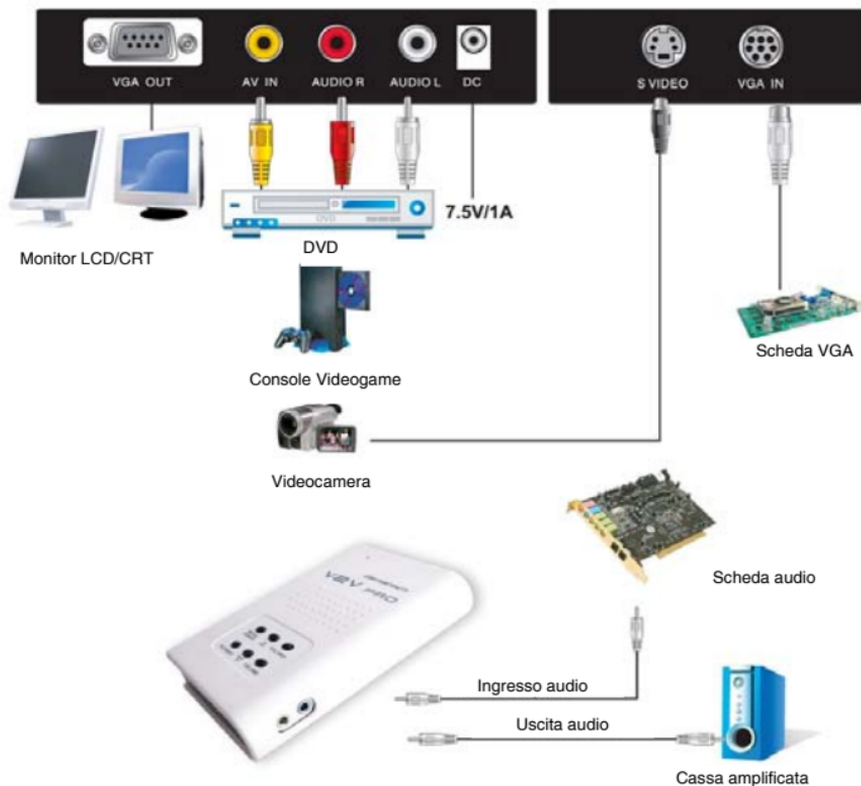
△ o ▽: permettono di scorrere verso l'alto o verso il basso le varie voci del menu.

VOLUME+: permette di alzare il volume e di modificare il valore della voce del sottomenu selezionata.

VOLUME-: permette di abbassare il volume e di modificare il valore della voce del sottomenu selezionata.



5. Collegamenti



Collegare l'uscita video ed audio della console per videogame o di un dispositivo A/V ai rispettivi ingressi disponibili sul **VASMON3**. Premere il tasto PC/VIDEO del **VASMON3** per commutare su A/V.

6. Menu

Premere il tasto MENU/POWER per entrare nel menu, premere Δ o ∇ per scorrere verso l'alto o verso il basso le varie voci del menu, quindi premere MENU/POWER per selezionare la voce evidenziata. Premere il tasto VOLUME+ o VOLUME- per modificare il valore. Terminata l'operazione, selezionare Exit, quindi premere il tasto MENU/POWER.

Menu principale	Sottomenu	Descrizione
Color →	↓	Impostazioni immagine
	Brightness	Regolazione luminosità
	Contrast	Regolazione contrasto
	Saturation	Regolazione saturazione
	Hue	Regolazione tonalità
	Default	Ripristino del valore predefinito per ciascuna voce
	Return	Ritorno al menu precedente
Video →	↓	Impostazioni video
	Standard	PAL/NTSC/SECAM
	Return	Ritorno al menu precedente
Display →	↓	Impostazioni visualizzazione
	VGA	640 X 480
	SVGA	800 X 600
	XGA	1024 X 768
	SXGA	1280 X 1024
	W1440S	W1440S
	W1280S	W1280S
	W1440P	W1440P
	Return	Ritorno al menu precedente
OSD →	↓	Impostazione OSD (On Screen Display)
	Pos.X	Allineamento orizzontale
	Pos.Y	Allineamento verticale
	Return	Ritorno al menu precedente
Language →	↓	Selezione della lingua
	English	Inglese
	繁體中	Cinese
	Portuguese	Portoghese
Exit →		Uscita menu

7. Specifiche tecniche

Formati supportati

PAL, NTSC 4,43 (50Hz), PAL N (3,58MHz), NTSC (3,58MHz) & SECAM NTSC, PAL 4,43 (60Hz), PAL M (3,58MHz), NTSC-JAPAN

Risoluzioni supportate

640 x 480, 800 x 600, 1024 x 768, 1440 x 900, 1208 x 1024 @ 60Hz

Dimensioni

130 x 85 x 25mm

Peso

145g

Utilizzare il dispositivo solo con gli accessori originali. Velleman nv non può essere ritenuta responsabile per danni a cose o persone che potrebbero derivare da un errato utilizzo del dispositivo.

Per ulteriori informazioni relative a questo prodotto, vi preghiamo di visitare il nostro sito www.velleman.eu. Le informazioni contenute in questo manuale possono essere soggette a modifiche senza alcun preavviso.

Distribuito da:

FUTURA ELETTRONICA SRL

Via Adige, 11 - 21013 Gallarate (VA) Tel. 0331-799775 Fax. 0331-792287

web site: www.futurashop.it info tecniche: supporto@futurel.com

Aggiornamento: 09/06/2008