

VASMON3

VIDEO TO VGA MONITOR CONVERTOR
VIDEO NAAR VGA CONVERTOR
CONVERTISSEUR VIDÉO VERS VGA
CONVERTIDOR MONITOR VÍDEO A VGA
VIDEO AUF MONITOR VGA-UMWANDLER



USER MANUAL
GEBRUIKERSHANDLEIDING
NOTICE D'EMPLOI
MANUAL DEL USUARIO
BEDIENUNGSANLEITUNG



VASMON3 – CONVERTISSEUR VIDÉO VERS VGA

1. Introduction

Aux résidents de l'Union européenne

Des informations environnementales importantes concernant ce produit



Ce symbole sur l'appareil ou l'emballage indique que l'élimination d'un appareil en fin de vie peut polluer l'environnement.

Ne pas jeter un appareil électrique ou électronique (et des piles éventuelles) parmi les déchets municipaux non sujets au tri sélectif ; une déchèterie traitera l'appareil en question.

Renvoyer les équipements usagés à votre fournisseur ou à un service de recyclage local.

Il convient de respecter la réglementation locale relative à la protection de l'environnement.

En cas de questions, contacter les autorités locales pour élimination.

Nous vous remercions de votre achat ! Lire la présente notice attentivement avant la mise en service de l'appareil. Si l'appareil a été endommagé pendant le transport, ne pas l'installer et consulter votre revendeur. Contenu : adaptateur secteur 7.5V/1A, 1 câble vidéo RCA (1.2m), 1 câble audio 3.5mm (1.2m), 1 câble VGA (1m) et cette notice.

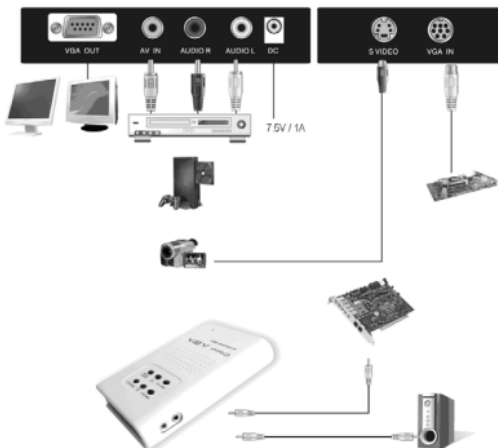
2. Caractéristiques

- plug & play, ne nécessite pas de logiciel ni de pilote
- OSD toutes fonctions
- compatible avec entrées multi-signaux : vidéo, S-vidéo, PC (bypass)
- commutation de 50Hz vers 60Hz
- clarté, contraste et saturation réglables
- réglage des couleurs, standard vidéo
- désentrelacement interfichier avec détection de mouvement 3D

3. Système requis

- moniteur VGA compatible VASE, CRT et TFT/LCD, projecteur et DLP avec port d'entrée VGA
- sortie vidéo

4. Raccordement



Raccorder une console de jeu en raccordant les sorties vidéo et audio aux entrées respectives sur le **VASMON3**. Enfoncer la touche PC/VIDEO sur le **VASMON3** pour commuter vers le canal A/V.

5. Menu

Enfoncer la touche MENU/POWER pour accéder au menu, enfoncez la touche Δ ou ∇ pour défilez le menu, enfoncez la touche MENU/POWER pour accéder au sous-menu, enfoncez la touche VOLUME+ ou VOLUME- pour modifier la valeur, sélectionnez Exit et enfoncez la touche MENU/POWER pour quitter le menu.

Menu principal	Sous-menu	Description
Color →	↓	configuration de l'image
	Brightness	clarté
	Contrast	contraste
	Saturation	saturation
	Hue	nuance
	Default	rétablissement de la configuration d'origine
	Return	retourner vers le menu précédent
Video →	↓	configuration vidéo
	Standard	PAL/NTSC/SECAM
	Return	retourner vers le menu précédent
Display →	↓	configuration de l'affichage
	VGA	640 X 480
	SVGA	800 X 600
	XGA	1024 X 768
	SXGA	1280 X 1024
	W1440S	W1440S
	W1280S	W1280S
	W1440P	W1440P
	Return	retourner vers le menu précédent
OSD →	↓	configuration du menu à l'écran
	Pos.X	alignement horizontal
	Pos.Y	alignement vertical
	Return	retourner vers le menu précédent
Language →	↓	sélectionner la langue
	English	anglais
	简中	chinois
	繁中	chinois
	Portuguese	portugais
Exit →		quitter le menu

6. Spécifications techniques

Formats supportés

PAL, NTSC 4.43 (50Hz), PAL N (3.58MHz), NTSC (3.58MHz) & SECAM NTSC, PAL 4.43 (60Hz), PAL M (3.58MHz), NTSC-JAPAN

Résolutions supportées

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

Dimensions

130 x 85 x 25mm

Poids

145g

N'utiliser cet appareil qu'avec des accessoires d'origine.