



- Fonctions professionnelles en PAL et NTSC
- Commutation simple entre les entrées vidéo indépendantes
- Grands modèles à entrée S-VHS séparée
- Chaque entrée vidéo avec canal audio
- Taille des moniteurs jusqu'à 21" (53 cm)
- ZM-TY115HA a haute résolution
- Convient à différents courants d'alimentation
- Boîtier en métal stable

Nombreuses applications possibles

Les tailles des moniteurs couleur **ZM-TY** sont disponibles jusqu'à 21" (53 cm). Ces moniteurs affichent des images clairement discernables à une distance d'observation de 5 m. Plusieurs courants d'alimentation sont disponibles pour le fonctionnement des moniteurs compatibles avec les systèmes PAL et NTSC. Des fixations correspondantes existent pour tous les modèles qui permettent un montage sur des lieux variés. La série couvre une palette d'application très étendue.

Fonctions professionnelles

Les fonctions spéciales de la série **ZM-TY** surpassent l'équipement standard des moniteurs. Tous les modèles possèdent plusieurs canaux vidéo indépendants l'un de l'autre qui peuvent être commutés facilement par l'avant de l'appareil. De plus, chaque entrée vidéo possède un canal audio.

En ce qui concerne les modèles **ZM-TY115HA** et **ZM-TY121A**, l'entrée S-VHS séparée garantit la retransmission des degrés de luminosité et de couleurs. De cette manière, les deux moniteurs peuvent afficher les images vidéo de manière clairement plus contrastées et nettes.

Le verrouillage du niveau du noir se charge d'un écran noir constant lors de l'interruption du signal vidéo.

ZM-TY110A : Petit et léger

Le modèle le plus léger de la série ne pèse que 7 kg. Il convient donc davantage à des missions mobiles ou comme modèle de bureau.

ZM-TY114A : Possibilités de montage variées

Ce moniteur 14" convient parfaitement à un montage occupant peu de place sur des fixations murales ou au plafond.

ZM-TY115HA : Haute Résolution

ZM-TY115HA est équipé d'un tube Delta. La résolution élevée de plus de 650 lignes produit des images vidéo plus nettes en comparaison avec les moniteurs habituels.

ZM-TY121A : Grand écran

Avec ses 21", le plus grand moniteur de la série est idéal pour une combinaison avec des multiplexeurs. Il est capable de fournir des images couleur de haute qualité comportant des détails exploitables, même lorsque l'écran est partagé.



Spécifications techniques

	ZM-TY110A	ZM-TY114A	ZM-TY115HA	ZM-TY121A
Normes vidéo	PAL, NTSC	PAL, NTSC	PAL, NTSC	PAL, NTSC
Tube cathodique	25 cm (10")	36 cm (14")	38 cm (15")	53 cm (21")
Résolution horizontale	> 280 lignes	> 360 lignes	> 650 lignes	> 450 Lignes
Masque perforé	0,63 mm	0,66 mm	0,28 mm	0,7 mm
Convergence (centre)	< 0,4 mm	< 0,4 mm	< 0,3 mm	< 0,5 mm
Entrées vidéo	2 × FBAS 1,0 Vs-s, 75 Ohm, BNC	2 × FBAS 1,0 Vs-s, 75 Ohm, BNC	2 × FBAS 1,0 Vs-s, 75 Ohm, BNC, 1 × S-VHS	2 × FBAS 1,0 Vs-s, 75 Ohm, BNC, 1 × S-VHS
Sorties vidéo	2 × FBAS 1,0 Vs-s, 75 Ohm, BNC	2 × FBAS 1,0 Vs-s, 75 Ohm, BNC	2 × FBAS 1,0 Vs-s, 75 Ohm, BNC, 1 × S-VHS	2 × FBAS 1,0 Vs-s, 75 Ohm, BNC, 1 × S-VHS
Entrées audio	2 × -5dBu, impédance élevée	2 × -5dBu, impédance élevée	3 × -5dBu, impédance élevée	3 × -5dBu, impédance élevée
Sorties audio	2 × 0,8 W	2 × 1,0 W	3 × 1,0 W	3 × 2,0 W
Consommation de courant	< 50 W	< 62 W	< 72 W	< 75 W
Environnement de fonctionnement	tous les modèles : 0 ... +40 °C (0 ... 90% humidité de l'air rel., sans condensation)			
Tension de fonctionnement	tous les modèles : 90 ... 260 VAC (50/60 Hz)			
Dimensions (L × l × H)	265 × 260 × 330 mm	365 × 342 × 391 mm	365 × 342 × 391 mm	490 × 444 × 482 mm
Poids	7,0 kg	12,0 kg	13,0 kg	25,2 kg

Références de commande

ZM-TY110A	Moniteur couleur, 10" (25 cm), 280 lignes, 90 ... 260 VAC, 2 × Vidéo/Audio Entrée/Sortie
ZM-TY114A	Moniteur couleur, 14" (36 cm), 360 lignes, 90 ... 260 VAC, 2 × Vidéo/Audio Entrée/Sortie
ZM-TY115HA	Moniteur couleur, 15" (38 cm), 650 lignes, 90 ... 260 VAC, S-VHS, 3 × Vidéo/Audio Entrée/Sortie
ZM-TY121A	Moniteur couleur, 21" (53 cm), 450 lignes, 90 ... 260 VAC, S-VHS, 3 × Vidéo/Audio Entrée/Sortie