

Négatoscopes Extra-Plats

OTA0901, 1 plage OTA0902, 2 plages OTA0904, 4 plages

> Holtex, 30 rue Jean de Guiramand 13290 Aix en Provence www.holtex.fr

SPECIFICATIONS:

	Voltage/	Dimensions	Dimensions
	Fréquence	Ecran (cm)	Extérieures (cm)
OTA0901, 1 plage		36 x 44	47x 54.5 x 2.4
OTA0902, 2 plages	220V/ 30-100 Hz	74 x 44	85 x 54.5 x 2.4
OTA0904, 4 plages		150 x 44	161 x 54.5 x 41.6

Luminosité au centre > 1000 cd/m2 Diffusion optique > 0.6 Utilisation en continu > à 24H Allumage en moins de 10s, stabilisation de la lumière < 15s Bruit < 40Db

CONSEILS D' UTILISATION:

Insérer le cordon d'alimentation dans la prise du négatoscope, avant de le brancher sur secteur.

PRECAUTIONS D'EMPLOI:

Il est déconseillé d'utiliser ce négatoscope dans une pièce humide. Le produit doit être débranché avant toute opération de nettoyage ou de changement du néon.

Si le négatoscope n'est pas utilisé pendant une période prolongée, nous vous conseillons de déconnecter le cordon d'alimentation.



Guangdong Yuehua Medical Instrument Factory Co. Ltd. Rongsheng Science And Technology Zone, Daxue Road, Shantou City, Guangdong, China



Wellkang Ltd t/a Wellkang Tech Consulting- Suite B, 29 Harley Street LONDON W1G 9QR- England, United Kinadom