

Ecran à plasma

CMP 42PMA500E



CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES :

Dimensions HxPxL (mm): 636 x 89 x 1030

Masse : 31 kg

Diagonale d'image : 42" - 107 cm - 16/9^e

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES :

Entrées vidéo Péritel RGB, YUV, YC

Entrées informatique DVI, Sub D 15

Résolution de la dalle : 1024 x 1024 pixels

Luminosité : 1100 cd/m²

Contraste : 1000:1

Fréquence : H 31 à 106 kHz -V 50 à 85 Hz

Amplificateur intégré 2 x 12 W

Consommation : 365 W

Télécommande infra rouge

OPTIONS :

Support mural

Support pour table

Pied en structure

Hauts-parleurs

HITACHI

distribué par **HELIUM 7**

SARL au capital de 160 000 € - RC Paris B 408 344 547

9 rue Emile Level - 75017 PARIS

Tél. : 01 42 63 97 97 - Fax : 01 42 63 84 00