





Home Cinéma Instantané

Très simple d'utilisation. Aucun réglage nécessaire! Vous branchez électriquement le MovieTime™ DV10, projetez sur un mur, insérez un DVD dans le lecteur et vous êtes prêt à pleinement profiter d'une grande image qualité numérique.

Grande Image

L'image du MovieTime™ DV10 surpasse en taille de loin l'écran de tout autre équipement TV.

Qualité d'Image Parfaite

Une totale connectivité numérique entre le lecteur DVD et le projecteur permet de proposer une qualité d'image contrastée, nette et équilibrée en couleurs, supérieure en tout point aux technologies Plasma ou LCD.

Ecran TV Géant, Jeux & Diaporama/Photos

Utiliser avec:

TV Digitale ou décodeur Satellite pour une très grande image TV Console de Jeux - Pour une immersion totale dans l'action Appareil Photo Numérique - Pour visionner le CD de vos photos préférées à partir du lecteur DVD intégré

Ordinateur - Un écran d'ordinateur de la taille de l'image projetée

Caméscope - Transformer vos films familiaux en expérience Home Cinéma

Magnétoscope - Vos anciens enregistrements mais en grande taille



Transporter votre système Home Cinéma chez des amis, grâce à sa sacoche de transport





Système Home Cinéma Ultra Portable Instantané

Le MovieTime™ DV10 intègre, dans un produit design et ultra portable, un projecteur numérique, un lecteur DVD numérique et un système audio de qualité.





Très grande image d'une qualité à couper le souffle











Evènements sportifs

Très grand écran Cinéma

Salles de classe et séminaires

Réalisme étonnant

Une image de qualité exceptionnelle requiert un superbe contraste pour visionner les détails des zones particulièrement sombres et lumineuses. La technologie Image Al™ renforce le contraste du MovieTime™ DV10 projetant des images d'un réalisme étonnant ce qui n'est pas possible sur la vaste majorité des projecteurs ou des écrans Plasma ou LCD.

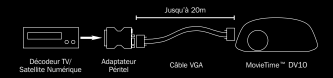


Audio

Les enceintes stéréo intégrées offrent une excellente portabilité. En rajoutant un caisson de basse, vous augmenterez encore les effets sonores. La sortie optique numérique est idéale pour obtenir chez vous un son numérique d'ensemble.

Péritel RVB

La fonctionnalité Péritel RVB permet de projeter une image vidéo de très grande qualité à partir d'un décodeur satellite numérique, d'un récepteur TNT ou d'une console de jeux. Si vous souhaitez obtenir la meilleure image TV possible, vous avez besoin du Péritel RVB. L'adaptateur Péritel RVB, fourni en standard, associé à un classique câble VGA, permet de connecter de tels périphériques au MovieTime™ DV10.















Seul le purificateur d'air 3 niveaux Photo Catalytique Titane Bioxyde déodorise et réduit les bactéries et les effets nuisibles des hydrocarbures pendant que vous visionnez un film.

Connecteurs



Accessorie fourni



Accessoires en option



Pour connaître le revendeur le plus proche de chez vous, merci de nous contacter:

Tél.: 01 41 46 12 20 & email: optoma@optoma.fr

Caractéristiques Techniques

Points forts		
Ratio de projection	Panoramique (16:9)	
Contraste	4000:1 avec technologie d'Image AI™	
Niveau sonore	28dB	
Luminosité	1000 Lumens - optimisée Vidéo	
Connectivité	Entrées Type de connecteur	
Vidéo	Péritel RVB VGA par adaptateur, fourni en standard	
	Composante i/p VGA par adaptateur en option	
	S-Vidéo Mini DIN	
	Composite RCA	
Compatibilité Vidéo	PAL, SECAM (576i/p), NTSC (480i/p), HDTV (720p, 1080i)	
Compatibilité Informatique	SXGA+, SXGA, XGA, SVGA, 15 broches D-Sub (VGA)	
Compatibilité Lecteur DVD	DVD, CD, MP3, WMA, CD Images Kodak, CD Images JPEG	
Affichage		
Audio	Enceintes 2 x 5 Watts	
Système de projection	DLP™ DarkChip2™ DMD (Résolution Native 854x480 (480p))	
Rapport de projection	1,26-1,41 (Distance de projection/Largeur image), zoom et focus manuel	
Distance de projection	1,5m - 10m Taille image de 1,2m à 9,11m (Diagonale 16:9)	
Type de projection	Avant, Arrière	
Correction trapézoïdale	Verticale (+/- 16°)	
Divers		
Divers Dimensions (L x P x H)	260 v 272 v 447 mm	
Poids	368 x 273 x 117 mm	
Consommation	3,5 Kg 285 Watts max, <10 Watts en mode veille	
Consommation	Conditions de fonctionnement 10-40°C Max, 80% d'humidité	
Langues (menu)	Français, Anglais, Allemand, Italien, Espagnol, Portugais, Russe, Finlandais,	
Langues (menu)	Néerlandais, Grecque, Polonais, Norvégien/Danois.	
Accessoires fournis	Câble d'alimentation, câble VGA/VGA, adaptateur Péritel/VGA, sacoche de	
	transport, télécommande avec piles, cache objectif, manuel utilisateur	
Accessoires en option	Ecran Panoview Graywolf Gain 1.8, Caisson de Basse 50 Watts	
	Dolcen Kreiling, Adaptateur VGA/Composante	
EAN	5060059040667	
Modèle	DV10	

Distance de Projection/ Taille Image Projetée		
Distance de Projection(m)	Taille image max (Diag m)	
2.00	1.82 (72")	
3.00	2.73 (107")	
4.00	3.64 (143")	
5.00	4.55 (179")	

A titre indicatif uniquement

Optoma France

89 rue du Gouverneur Général Eboué, 92130 Issy les Moulineaux, France

