



**Le vidéoprojecteur
ultra compact
pour un multi
usage (AV / IT)**

✓ **Vidéoprojecteur tri-LCD format 4/3**

✓ **Fonction Off & Go**

« 100% de sécurité pour la lampe »

✓ **Fonction démarrage automatique**

***« pour une utilisation simplifiée à l'extrême
sans aucun réglage manuel »***

✓ **1800 lumens, 35 dB, lampe de 3000
heures de durée de vie et garantie 3 ans**

«puissant, silencieux et pour longtemps !»

Image	Système de projection :	3 panneaux LCD, système de projection à 1 lentille
	Panneaux LCD :	0.62 pouces p-Si TFT 1.440.000 pixels (480.000 pixels x 3)
	Objectif de projection :	Lentille variable 1,2 x, F2.2 à 2.4, f18 à 21,6 mm
	Zoom optique :	x 1.2
	Taille de l'écran :	40 à 300" / 1.0 à 7.6 m
	Luminosité :	1800 lumens ANSI
Ratio de contraste :	400:1	

Réception	Format de l'écran :	4:3 (compatible 16/9)
	Système de couleurs :	PAL, SECAM, NTSC 3.38, NTSC 4.43, PAL-M, PAL-N
	Résolution :	Vidéo : 600 lignes TV, RVB : 800 x 600 points
	Signaux compatibles :	RVB (fH : 15 à 92 kHz, fV : 48 à 85 Hz) Informatique fH:19-72kHz, fV: 48-92Hz Composant 15 kHz, système 50/60Hz, vidéo composite, vidéo Y/C, HDTV / DTV

Son	Puissance sonore : 1W mono
------------	----------------------------

Fonctions

Mode Off & Go : Plus besoin d'attendre la fin du cycle de ventilation de la lampe !
Éteignez le projecteur, débranchez le câble d'alimentation, les ventilateurs continuent de tourner pour refroidir la lampe du projecteur (en moyenne 55 secondes) et garantir sa pérennité (fonctionne même en cas de coupure de courant).

Mode Auto Setup : mise en route automatique Plug & Play avec

- Ouverture automatique du cache de l'objectif
- Ajustement motorisé de l'inclinaison du projecteur
- Correction électronique automatique du trapèze (side shot automatique vertical)
- Recherche automatique du signal d'entrée
- Alignement automatique des pixels (garantit une parfaite netteté sur polices et tableaux en mode informatique)

Panneau de contrôle : réglage de l'inclinaison, accès au menu ...
Mot de passe : pour sécuriser et personnaliser le projecteur

Connectique	1 entrée S-Video (Y/C)
	1 entrée vidéo Composite
	1 entrée Audio
	1 entrée analogique RVB (HD D-sub 15 pin)
	1 sortie analogique RVB (HD D-sub 15 pin) => retour écran

Généralités	Couleur :	gris - argenté
	Alimentation :	100 à 240 V, 50/60 Hz
	Conso. électrique :	Max. 220W, en mode attente : 4.6W
	Température d'utilisat. :	0 à 35°C
	Taux d'humidité :	35 à 85%
	Dimensions (LxHxP) :	295 x 78 x 238 mm
	Poids :	2,9 Kg
	Volume sonore :	35 dB
	Durée de vie lampe :	3000 heures
	Nettoyage du filtre :	500 heures



Accessoires fournis	Télécommande RM-PJ2
	Câble moniteur informatique
	Sacoche de transport
	Piles Lithium, Filtre à air
	Cordon d'alimentation
	Manuel d'utilisation
	Garantie 3 ans

Accessoires en option	Lampe de rechange	LMPE180
	Support de fixation plafond	PSSAT2S



Données logistiques

EAN13 : 49 01780 89993 7

Colisage : 1