

Hitachi Performa CP-RS55

Ce projecteur numérique polyvalent est la solution idéale pour tout ceux qui recherchent les performances au meilleur prix. Le projecteur « Performa » de Hitachi peut être utilisé dans de nombreuses applications, dont l'éducation, le commerce mobile, l'usage privé ou encore le cinéma à domicile. Avec une puissante luminosité de 1500 Lumens ANSI, une résolution SVGA et un poids de 2,2 kg seulement, le « Performa » vous offre plus qu'un simple projecteur.

Il utilise la technologie 3 LCD et les circuits de traitement vidéo brevetés par Hitachi, pour une meilleure reproduction des couleurs et une luminosité supérieure aux autres technologies.

- Projecteur Tri-LCD avec panneaux de 0,55 po
- Résolution SVGA
- Luminosité 1500 Lumens ANSI
- Distance de projection 1,8:1
- Zoom électronique x 1,2
- Distorsion trapézoïdale numérique verticale
- Entrées de données et vidéo
- Poids 2,2 kg
- Mode silencieux 33 dB



Commandes multifonctions



Hitachi Performa CP-RS55

Technical Specifications

HITACHI
Inspire the Next

OPTIQUE

Panneau à cristaux liquides	P-Si TFT 0,55 po avec MLA x 3
Résolution	800 points x 600 lignes
Objectif	F1,65 Fixe (f=20,2 mm), zoom électronique x 1,2
Lampe	165 W UHB
Durée de vie de la lampe	2 000 heures
Luminosité	1500 Lumens ANSI, mode normal 1200 Lumens ANSI, mode silencieux
Rapport de contraste	400:1 (en moyenne)
Distance de mise au point	1,46 – 7,4 m, 2,2 m à 60 po
Taille d'affichage	30 – 300 po en diagonale
Couleur	Couleurs 8 bits, 16,7 millions de couleurs

COMPATIBILITE

Vidéo composite	NTSC, PAL (-BGDHI), SECAM, PAL-M, PAL-N, NTSC4.43, PAL60 SDTV : 525i (480i), 525p (480p), 625i (575i)
Ordinateur	HDTV : 750p (720p à 60 Hz), 1125i (1 080 à 50/60 Hz), 1035i à 60 Hz VGA compatible IBM, SVGA, XGA, (Redimensionnement intelligent), capacité SXGA, MAC 13 po, MAC 16 po (puce PixelWorks PW168)
Plug & Play	DDC1/2B
Plage de fréquences	Horizontale : 15 – 91 kHz, Verticale : 50 – 120 Hz

FONCTIONNALITES

Correction de distorsion trapézoïdale	Fixe 6:1 déplacement vers le haut
Haut-parleurs	1 W
Autres	MENU : 15 langues : (anglais, français, allemand, espagnol, italien, norvégien, néerlandais, japonais, portugais, chinois simplifié, coréen, suédois, russe, finlandais, polonais), arrêt sur image, grossissement, correction gamma numérique, Ma mémoire, entraînement 2-3, alimentation électrique V Correction de distorsion trapézoïdale, auto configuration (taille H, position), système de verrouillage PIN

CONNEXIONS

Entrée vidéo	1 prise RCA vidéo composite 1 prise S-Vidéo
Entrée de données	1 D-sub 15 broches compression
Commande	1 D-sub 9 broches compression RS-232C (série)

ALIMENTATION

Alimentation	100 – 120/220 – 240 V CA
--------------	--------------------------

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

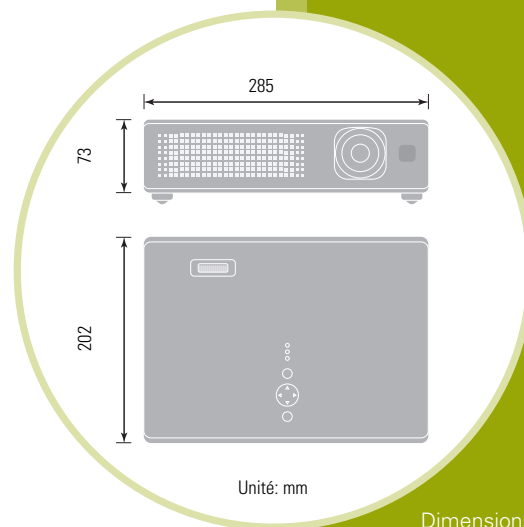
Dimensions (sans les pieds)	285 _ 73 _ 202 mm (L x H x P)
Poids	2,2 kg
Niveau sonore	38 dB/33 dB (Mode silencieux)

FOURNI AVEC

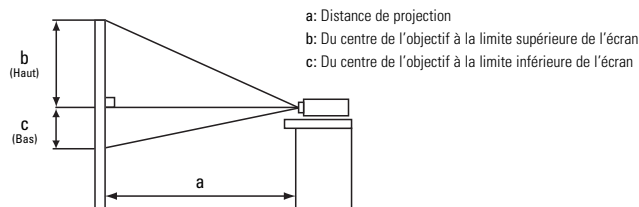
Instructions de sécurité de la télécommande
Guide de référence rapide
Câble d'alimentation
Piles
Câble RVB
CD-ROM du manuel d'utilisation (en anglais, allemand, français, italien, espagnol, néerlandais, norvégien, portugais, chinois simplifié, coréen, suédois, russe, finnois et polonais)

DIVERS

Témoins de la lampe, lampe électrique, image de fixation au plafond, image de rétroprojection



Dimensions du projecteur



Taille d'écran	a	b (haut)	c (bas)
40	1.5m (57")	52.3cm (21")	8.7cm (3")
50	1.8m (72")	65.3cm (26")	10.9cm (4")
60	2.2m (87")	78.4cm (31")	13.1cm (5")
70	2.6m (101")	91.4cm (36")	15.2cm (6")
80	2.9m (116")	104.5cm (41")	17.4cm (7")
90	3.3m (130")	117.6cm (46")	19.6cm (8")
100	3.7m (145")	130.6cm (51")	21.8cm (9")
120	4.4m (174")	156.8cm (62")	26.1cm (10")
150	5.5m (218")	195.9cm (77")	32.7cm (13")
200	7.4m (291")	261.3cm (103")	43.5cm (17")

HITACHI DIGITAL MEDIA
Hitachi Europe SAS
B.P 45
4 Allée des Sorbiers
69671 Bron Cedex
France
www.hitachidigitalmedia.com

Hitachi Europe Ltd
Chaussée de Mons 421
1600 Sint-Pieters-Leeuw
Tel : +32/2 363 99 01
Fax : +32/2 363 99 00
www.hitachi.be
www.hitachi.nl

Les caractéristiques ci-dessus et la photographie sont uniquement fournies à titre indicatif et sont sujettes à modifications.