

Videoproiettore Acer PD 115

Videoproiettore acer pd 115 contrasto 2000:1 2100 ansi lumens

Il videoproiettore Acer PD115 ha una risoluzione nativa SVGA 800 x 600, una luminosità di 2100 Ansi Lumen in modalità standard (1680 in modalità ECO) con una durata della lampada di 2000 ore (3000 ECO).

Il fattore di contrasto è pari a 2000:1.

E' compatibile con gli standard PAL, NTSC.

Dispone di 1 ingresso 15-Pin D-Sub (VGA), 1 3.5mm Audio Mini Jack, 1 ingresso composito Video RCA Jack, 1 ingresso S-Video Mini DIN, 1 connettore USB per controllo remoto da computer.

Incorpora un altoparlante da 2 W.

Fornito completo di telecomando con puntatore laser e funzione Pg/Dn/PgUp.

Scheda tecnica

	Altoparlanti	Si
Altri connettori audio-video		N.1 cvbs video in rca,n.1 s-video in,n.1 component video in
Certificazioni di sicurezza e qualità		Marchatura ce
Colori (numero e bit)		16,7 milioni
Compatibilità formati video		Ntsc, pal
Contenuto della confezione		-
Contrasto		2000
Dimensioni in cm (lxaxp)		25,6 x 9,2 x 19,8 cm
Durata lampada/misurata in modalità		2000
Focale obiettivo		-
Frequenza orizzontale		31 ÷ 79
Frequenza verticale		50 ÷ 85
Ingressi scart		-
Ingressi video digitali		Dvi-i
Ingresso dati		15-pin d-sub, 1 composito, 1 s-video
Lampada		200
Luminosità		2100
Peso		2,3
Potenza altoparlanti		2
Rapporto di visione		4:3
Risoluzione del proiettore		800 x 600
Risoluzione massima video		1280x1024
Supporto montaggio a corredo		Nessuno
Tecnologia		Dlp
Telecomando (incluso s/n e tipo)		Si
Tensione di alimentazione		100-240 v a.c.
Zoom massimo		1,2x