



Acer Value X1328Wi beamer/projector Projector met normale projectieafstand 4500 ANSI lumens DLP WXGA (1280x800) 3D Zwart



Merk : Acer

Productfamilie: Value

Artikelcode: MR.JTW11.001

Productnaam : X1328Wi

Acer Value X1328Wi. Projector helderheid: 4500 ANSI lumens, Projectietechnologie: DLP, Projector native resolution: WXGA (1280x800). Type lichtbron: Lamp, Levensduur van de lichtbron: 6000 uur, Levensduur van de lichtbron (besparingsmodus): 10000 uur. Brandpuntbereik: 21.85 - 24 mm, Diafragma (F-F): 2,41 - 2,53, Throw ratio: 1.54 - 1.72. Formaat analoog signaal: NTSC, PAL, SECAM, Ondersteunde grafische resoluties: 1280 x 800 (WXGA), 1920 x 1200 (WUXGA). Projectiemodi: Plafond, Voorkant, Achter, Compatibele besturingssystemen: MacOS, Windows

Projector

Ondersteunde beeldverhoudingen	4:3, 16:10, 16:9
Projectie-afstand objectief	1 - 10 m
Projector helderheid *	4500 ANSI lumens
Projectietechnologie *	DLP
Projector native resolution *	WXGA (1280x800)
Typische contrastverhouding *	20000:1
Oorspronkelijke beeldverhouding *	16:10
Aantal kleuren	1,07 miljard kleuren
Frequentiebereik horizontaal	15 - 100 kHz
Frequentiebereik verticaal	24 - 120 Hz
Keystone correctie, verticaal	-40 - 40°

Lichtbron

Type lichtbron *	Lamp
Levensduur van de lichtbron *	6000 uur
Levensduur van de lichtbron (besparingsmodus)	10000 uur
Lampvermogen	220 W
Aantal lampen	1 lampen

Lensysteem

Brandpuntbereik	21.85 - 24 mm
Diafragma (F-F)	2,41 - 2,53
Zoomcapaciteit	✓
Throw ratio	1.54 - 1.72

Video

Formaat analoog signaal *	NTSC, PAL, SECAM
Volledige HD *	✗
3D *	✓
Ondersteunde grafische resoluties	1280 x 800 (WXGA), 1920 x 1200 (WUXGA)

Poorten & interfaces

Aantal USB 2.0-poorten *	1
Audio-ingang (L, R) *	1
Audio (L,R) out	1
PC audio ingang	✓
PC Audio-uitgang	✓
VGA (D-Sub)poort(en) *	1
Composiet video-ingang *	1
DVI-poort *	✗

Poorten & interfaces

Mobile High-Definition Link (MHL) ✗

Netwerk

Smart TV *	✗
Ethernet LAN *	✗
Wifi *	✗

Opslagmedia

Geïntegreerde geheugenkaartlezer * ✗

Kenmerken

Interactief *	✗
Projectiemodi	Plafond, Voorkant, Achter
Compatibele besturingssystemen	MacOS, Windows

Multimedia

Ingebouwde luidsprekers *	✓
Gemiddeld vermogen	3 W
Aantal ingebouwde luidsprekers	1

Design

Markt positionering *	Presentatie
Type product *	Projector met normale projectieafstand
Kleur van het product *	Zwart
Plaatsing	Plafond

Beeldscherm

Ingebouwd display * ✗

Energie

Stroombron *	AC
Stroomverbruik (typisch) *	265 W
Stroomverbruik (in standby) *	0,5 W
AC-ingangsspanning	100 - 240 V

Eisen aan de omgeving

Bedrijfstemperatuur (T-T) 0 - 40 °C

Gewicht en omvang

Gewicht * 2,75 kg

Inhoud van de verpakking

Afstandsbediening inbegrepen *	✗
Meegeleverde kabels	AC
Gebruikershandleiding	✓

Logistieke gegevens

Aantal per verpakking 1 stuk(s)
Code geharmoniseerd systeem (HS) 85286200



4710886243298

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 16-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date