



LINEA DATA S.R.L.
VIA M. TOSELLI 71
90143 PALERMO (PA)
Tel: +39091342938
Fax: +39091342938
e-mail: gcosentino@lineadata.it



S1386WH
Codice: MR.JQU11.001



S1 SERIES

Qualità e affidabilità

Il proiettore Serie S1 è affidabile e in grado di fornire immagini di qualità da distanze ridotte.

Solo a distanza ravvicinata

Anche negli spazi più ridotti, proietta immagini fino a 150" con colori più vivaci e nitidi per rendere le presentazioni ancora più accurate.

Connettività wireless

Niente più grovigli di cavi grazie alle pratiche funzionalità di proiezione wireless della Serie S1 fornite dall'adattatore wireless Acer.

Acer Wireless Projection

Possibilità di connessione wireless grazie all'app edisplay che permette tra le molteplici funzioni, la divisione in 4 dello schermo (split quad screen)

Audio sensazionale

Grazie all'audio integrato da 10 Watt, l'esperienza audio è paragonabile alla qualità video.

Protezione contro la polvere

Quattro funzionalità integrate per ridurre l'usura e il rischio di danni al dispositivo oltre a proteggerlo dalla polvere.

Tecnologia antipolvere

La tecnologia Acer Sealed Engine™ protegge la ruota dei colori e i sensori termici dall'accumulo di polvere, riducendo l'usura e aumentando la durata complessiva del dispositivo.

Massima luminosità

Acer3D Dust Filter™ impedisce ai granelli di polvere presenti nell'aria di penetrare nel proiettore attraverso la presa d'aria, mentre Acer Lens Shield™ protegge completamente l'obiettivo dall'accumulo di polvere.

Realizza le tue presentazioni

Proietta con la nitidezza del WXGA e crea una presentazione dai colori brillanti e realistici.

Uno schermo da fissare

Proietta le tue immagini in 1280 x 800 WXGA con un proiettore che offre una riproduzione dei colori estremamente realistica.

Acer Constant Brightness™

La tecnologia Constant Brightness™ garantisce immagini luminose e vivide per i primi tre anni senza la necessità di regolare la luce ambientale.

Elevata luminosità

La nitidezza delle immagini e una luminosità che raggiunge i 3.200 Lumen rendono questo proiettore perfetto per qualsiasi ambiente.

Ottimizzazione del colore

La funzionalità Acer ColorBoost3D™ combina tre tecnologie del colore per riprodurre le immagini in modo realistico, naturale e brillante.

Contrasto DynamicBlack™

DynamicBlack™ migliora il contrasto dell'immagine analizzando i contenuti su schermo e regolando automaticamente la potenza della lampada per ottimizzare i livelli di nero.

Crestron® Network System

I sistemi di controllo Crestron® consentono di controllare, mantenere e monitorare il dispositivo ovunque attraverso la connessione Internet.

Multitasking con screen condiviso

La tecnologia Acer eDisplayPro consente ad un massimo quattro utenti di visualizzare più contenuti simultaneamente. Si tratta di una funzionalità molto utile per le discussioni di gruppo "al volo".

Ecocompatibile

La tecnologia Acer EcoProjection riduce i consumi energetici da 5 W a 0,5 W e consente di estendere la durata della lampada fino a 8.000 ore.

Acer EcoProjection

In assenza di un segnale di ingresso, la funzionalità ExtremeEco spegne automaticamente il proiettore in maniera sicura, riducendo il consumo energetico fino al 70%. Inoltre, il proiettore produce bassi livelli di rumorosità, solo 31 dBA.

Garanzia :
36 mesi

CONNESSIONI INGRESSI

Ingresso HDMI	1	Ingresso VGA (D-SUB)	1	Ingresso Video Composito	0	Ingresso S-Video	0
Ingresso Audio Jack 3,5 mm	1	Ingresso MHL	0	Ingresso Audio RCA	1	Ingresso DVI	0
Ingresso Component	0 nr						

IMMAGINE

Risoluzione Nativa	WXGA (1280x800)	Luminosità	3.600 ANSI lumen	Rapporto contrasto	20.000 :1	Formato	16:10
Risoluzione massima	WUXGA (1920x1200)	Distanza proiezione min	0,4 Mt	Distanza proiezione max	3,4 mt	Dimensione immagine minima	0,91 mt
dimensioni Immagine massima	7,62 mt	Max Sync Rate (H)	100 KHz	Max Sync Rate (V)	120 hz		

CONNESSIONI GENERALI

Wireless	No	Rete Lan	No	Seriale (RS232)	Sì	Usb standard	0
Bluetooth	No	Memory Card	No	Display Port	No		

GENERALE

Tipologia	educational	Tecnologia	DLP	Focale	Corta	Lente incorporata	Sì
Interattivo	No	Silenziosità in esercizio	32 dB	Silenziosità in stand-by	24 Db	Colore primario	Bianco

CONNESSIONI USCITE

Uscita HDMI	0	Uscita VGA	1	Uscita Audio Digitale	0	Uscita Audio Analogica	0
-------------	---	------------	---	-----------------------	---	------------------------	---

AUDIO

Altoparlanti	1	Potenza uscita	16 W	Modalità uscita	Mono		
--------------	---	----------------	------	-----------------	------	--	--

INCLUSO NELLA CONFEZIONE

Borsa	No	Telecomando	Sì	Foro per cavo di sicurezza	No		
-------	----	-------------	----	----------------------------	----	--	--

DIMENSIONI E PESO

Peso	3,1 kg	Profondità	25,52 cm	Larghezza	31,3 cm	Altezza	11,37 cm
------	--------	------------	----------	-----------	---------	---------	----------

ZOOM

Throw Ratio Minimo	0,62 :1	Throw Ratio Massimo	0,62 :1	Messa a Fuoco	Manuale	Fattore	1 x
Correzione Trapezoidale	Manuale	Direzione correzione distorsione trapezoidale	Solo Verticale	Correzione della distorsione trapezoidale verticale Min	-40	Correzione della distorsione trapezoidale verticale Max	40
Correzione della distorsione trapezoidale orizzontale Min	0	Correzione della distorsione trapezoidale orizzontale Max	0				

SORGENTE DI LUCE

Tipo di Sorgente	Lampada Alogena	Durata Sorgente	5.000 Hr.	Durata Sorgente mod. Economica	6.000	Potenza Sorgente	220 W
------------------	-----------------	-----------------	-----------	--------------------------------	-------	------------------	-------

Altre Caratteristiche Sorgente	Osram 220 W	
--------------------------------	-------------	--

CONSUMI E REQUISITI AMBIENTALI

Potenza Massimo di Esercizio	270 W	Certificazioni	-	
------------------------------	-------	----------------	---	--

SOLUZIONI

Scuola Digitale	Più richiesti EDU	Smart home	No	
-----------------	----------------------	------------	----	--

SMART HOME

Compatibilità Amazon Alexa	No	Compatibilità Apple Homekit	No	Compatibilità Google Home	No	Compatibilità IFTTT	No
Compatibilità Samsung SmartThings	No						

Non viene rilasciata alcuna garanzia né dichiarazione in relazione all'accuratezza di tali informazioni e si declina qualsiasi responsabilità per errori tipografici o d'altro tipo o per omissioni nel contenuto. Fornendo tali informazioni, inoltre, non viene concessa alcuna licenza su copyright, brevetti o qualsiasi altro diritto di proprietà intellettuale. Non è consentito modificare in alcun modo i materiali presenti nel Sito, né riprodurli o trasmetterli pubblicamente, né distribuirli o in altro modo utilizzarli a scopi pubblici o commerciali. In caso di violazione delle presenti condizioni, cessa ogni autorizzazione all'uso del Sito ed è obbligatorio distruggere con effetto immediato eventuali materiali scaricati o stampati.