



X305ST

Codice: X305ST

Proiezione 3D nella più piccola delle aule con X305ST

Ottica corta XGA, il completo X305ST 3D ha 3000 ANSI lumen ed è progettato per visualizzare immagini luminose, ricche, colorate, cristalline sia per l'istruzione e ambienti aziendali.



Cattura tuo pubblico, aumenta il loro potenziale di apprendimento e contribuisci a migliorare i risultati con lezioni incredibili in 2D o 3D.

Ideale per installazioni con lavagne interattive in ambienti di insegnamento ha gli strumenti giusti per coinvolgere e presentare al pubblico, senza ombre e riflessi sullo schermo.

Durata della lampada fino a 10.000 ore in combinazione con la tecnologia Eco + che fornisce funzioni di risparmio energia e denaro.

Garanzia :
24 mesi

GENERALE

Tipologia	Business	Tecnologia	DLP 3D	Widescreen	Si	Full HD	Si
Colore primario	Bianco						

IMMAGINE

Luminosità	3.000 ANSI lumen	Rapporto contrasto	18.000 :1	Formato	4:3	Risoluzione Nativa	XGA
Risoluzione massima	UXGA	Distanza proiezione min	0,5 Mt	Distanza proiezione max	2,5 mt		

LAMPADA

Potenza Lampada	190 W	Durata Lampada	6.000 Hr.				
-----------------	--------------	----------------	------------------	--	--	--	--

ZOOM

Fattore	1 x	Tipo correzione distorsione trapezoidale	Manuale	Direzione correzione distorsione trapezoidale	Solo Verticale	Fuoco	Manuale
---------	------------	--	----------------	---	-----------------------	-------	----------------

AUDIO

Altoparlanti	1	Potenza uscita	2 W				
--------------	----------	----------------	------------	--	--	--	--

CONNESSIONI GENERALI

Bluetooth	No	Wireless	No				
-----------	-----------	----------	-----------	--	--	--	--

CONNESSIONI INGRESSI

HDMI	1	Scart	0	VGA per PC	2	Rete Lan	No
------	----------	-------	----------	------------	----------	----------	-----------

LETTORE MEMORY CARD

Secure Digital (SD)	No						
---------------------	-----------	--	--	--	--	--	--

DIMENSIONI E PESO

Peso	2,8 kg						
------	---------------	--	--	--	--	--	--

INCLUSO NELLA CONFEZIONE

Puntatore Laser	No	Borsa	No	Telecomando	Si	Foro per cavo di sicurezza	No
-----------------	-----------	-------	-----------	-------------	-----------	----------------------------	-----------

CONSUMI E REQUISITI AMBIENTALI

Certificazione CE	Si	Altre Certificazioni	ND			Potenza assorbita in esercizio	226 W
-------------------	-----------	----------------------	-----------	--	--	--------------------------------	--------------

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.