

ML1080ST

Proiector ecologic ultra portabil RGB cu laser triplu cu rază scurtă de acțiune, ecologic și ultra



- Tehnologie laser triplă RGB de ultimă generație și Full HD - Economie de energie, culori vibrante și detalii incredibile
- Proiectat cu gândul la mediu - Tehnologia laser reduce consumul de energie și asigură o durată de viață lungă a produsului.
- Design ultra portabil, compact și flexibil cu geantă de transport - Utilizați oriunde, pur și simplu indicați și jucați
- Auto keystone și focalizare automată - Se reglează automat pentru o imagine clară, clară și perfect dreaptă



ML1080ST este cel mai portabil, mai economic și mai ecologic monitor Optoma.

proiectoare prietenoase de până acum. Cu o greutate de numai 1 kg, forma sa elegantă și compactă oferă culori clare, luminozitate incredibilă și caracteristici de configurare flexibile pentru utilizare acasă, în diverse instalații imersive și în medii profesionale în mișcare.

Construit cu tehnologie RGB cu sursă de lumină laser triplă de calitate superioară și rezoluție Full HD 1080p, ML1080ST are o luminozitate de 1200 lumeni și produce culori precise, de calitate cinematografică, pentru o performanță de imagine de neegalat în comparație cu proiectoarele de dimensiuni similare. O impresionantă lentilă cu rază scurtă de acțiune oferă o imagine de până la 100 de inci de la o distanță de puțin peste 1,5 metri față de suprafețele de afișare.

Specificații

EAN: 5055387667419, Culoare: Alb

UPC: 796435 44 672 7, Culoare: Alb

Afișaj/imagine	
Tehnologia de afișare	DLP™
Rezoluția	1080p Full HD (1920x1080)
Luminozitate	1.200 de lumini
Luminozitate ANSI	550
Raport de contrast - dinamic	3,000,000:1
Raportul de aspect nativ	16:9
Raport de aspect - compatibil	4:3, 16:9
Corecția trapezoidală - orizontală	+/-40°
Corecția trapezoidală - verticală	+/-40°
Are corecție automată a trapezului vertical	Da
Rata de scanare orizontală	15 ~ 140Khz
Rata de scanare verticală	24 ~ 240Hz
Uniformitate	90%
Dimensiunea ecranului	1,52m ~ 2,54m (60" ~ 100") diagonală
Informații despre lampă	
Tipul sursei de lumină	Laser DuraCore
Viața LASER	
Optic	30.000 de ore
Raport de aruncare	0.78:1
Distanța de proiecție (m)	1,036 m - 1,727 m
Tipul de zoom	Fix
Lungime focală (mm)	N/A
Set nativ offet	
Conectivitate	100%
Conexiuni	
	Intrări 1 x alimentare USB-C, 1 x HDMI 2.1, 1 x alimentare USB-A de 1,5 A, 1 x alimentare USB-A de 0,5 A
	Ieșiri 1 x USB-C, 1 x audio 3,5 mm Control
	1 x RS232 (prin conector mini USB)
General	
Nivelul de zgomot (min)	24dB
Nivelul de zgomot (max.)	28dB
Compatibilitate 3D	Nu
Securitate	Încuietoarea Kensington
Clasificare IP	IP5X
OSD / limbi de afișare ²⁵	limbi: arabă, cehă, daneză, daneză, olandeză, engleză, farsi, finlandeză, franceză, germană, greacă, maghiară, indoneziană, italiană, japoneză, norvegiană, poloneză, portugheză, română, rusă, c h i n e z â (simplificată), spaniolă, suedeză, chineză (tradițională), turcă, vietnameză, maghiară
Condiții de funcționare	0°C ~ 40°C, Max. Umiditate 85%, Max. Altitudine 2500ft
Numărul de difuzoare	1
Watts per difuzor	3W
Putere	
Consumul de energie (min)	32W
Consumul de energie (max.)	57W
Greutate și dimensiuni	
Dimensiuni (L x P x H) mm	157 x 135 x 68
Greutate brută	2,2 kg
Greutate	netă1 kg

