

## ML1050STi

Ultrakompaktowy projektor LED o krótkim rzucie



- **Technologia HD Ready i LED** – idealna do filmów, gier i prezentacji bez użycia komputera
- **Obiektyw krótkoogniskowy z autofokusem**
- **Wbudowany odtwarzacz multimedialny, opcjonalna łączność bezprzewodowa, HDMI, microSD i wbudowany głośnik**
- **Ultrakompaktowy i lekki** – waży tylko 420 g

ML1050STi to kompaktowy i wszechstronny projektor zaprojektowany do różnych scenariuszy. Niezależnie od tego, czy jesteś na spotkaniu biznesowym, prowadzisz prezentację w podróży, czy oglądasz filmy w domu, ta mała elektronika waży zaledwie 420 g i jest dostarczana z wygodną torbą transportową.



## Specifications

EAN: 5055387668317, Colour: White+Gray

UPC: 796435 44 744 1, Colour: White+Gray

### Wyświetlacz/obraz

Technologia wyświetlania	DLP™
Rozdzielczość	WXGA (1280x800)
Brightness (HK/ANSI)	1000/535
Kontrast	20 000:1
Natywne proporcje ekranu	16:10
Współczynnik projekcji - zgodny	4:3, 16:9
Korekcja trapezowa - pionowa	+/-40°
Posiada automatyczną, pionową korekcję trapezową	Tak
Szybkość skanowania poziomego	15.375 ~ 91.146Khz
Szybkość skanowania pionowego	24 ~ 85(120 for 3D)Hz
Jednolitość	90%
Rozmiar ekranu	1.27m ~ 2.54m (50" ~ 100") diagonal

### Informacje o lampie

Źródło światła	LED GB
Żywotność LED	20 000hours

### Optyczny

Współczynnik projekcji	0.8:1
Odległość wyświetlania	0.86m - 1.72m
Rodzaj Powiększenia	Stały
Ogniskowa (mm)	8.02mm/0.32"
Wbudowany offset	100%

### Łączność

Złącza wejściowe/wyjściowe	<b>Porty wejścia</b> 1 x HDMI 1.4b, 1 x karta microSD, 1 x Czytnik USB-A <b>Porty wyjścia</b> 1 x Audio 3.5mm <b>Kontrola</b> 1 x RS232 (via mini USB connector)
----------------------------	--

### Ogólne

Poziom hałasu (typowy)	22dB
Poziom hałasu (maksymalny)	29dB
Kompatybilność z komputerem	FHD, UXGA, SXGA, WXGA, HD, XGA, SVGA, VGA, Mac
Kompatybilność 2D	480i/p, 576i/p, 720p(50/60Hz), 1080i(50/60Hz)
Kompatybilność 3D	SVGA 120Hz, XGA 120Hz
3D	3D Ready
Bezpieczeństwo	Zabezpieczenie antykradzieżowe, blokada Kensington, ochrona hasłem
OSD / języki wyświetlacza	12 języków: holenderski, angielski, francuski, niemiecki, grecki, włoski, polski, portugalski, rosyjski, hiszpański, szwedzki, turecki
Działanie 24 godziny, 7 dni w tygodniu	Tak
Warunki pracy	0°C~40°C/41°F~95°F, max altitude 2500M/8202.5ft, max humidity 85%
Pilot	Poprzez kartę
Liczba głośników	1
Wattów na głośnik	2W
W pudełku	Torba transportowa Uniwersalny kabel I/O Przewód zasilający AC Pilot zdalnego sterowania 1x bateria CR2032 Podstawowa instrukcja obsługi 1x adapter RS232 Mini-USB
Kompatybilność systemu operacyjnego	Windows 7 / 8 / 8.1 / 10, MacOSX 10.9 +, Android 4.0+, iOS 8+
Input lag	16.00ms
Optional wireless models	EZC-USB

### Zasilanie

Zasilanie	100 ~ 240V, 50 ~ 60Hz
Zużycie energii (tryb czuwania)	0.5W
Zużycie energii (minimalne)	23W
Zużycie energii (maksymalne)	67W

### Waga i wymiary

Wymiary (Sz x Gł x Wy) (mm)	112 x 123 x 57
Waga brutto	1.2 kg
Waga netto	0.4 kg

