

ML1050STi

Projecteur LED ultra-compact à courte portée



- **HD Ready et technologie LED - Idéal pour les films, les jeux et les présentations sans PC!**
- **Objectif à courte focale avec mise au point automatique**
- **Fonctionnalités : lecteur multimédia intégré, option Wireless, HDMI, microSD et haut-parleur intégré.**
- **Ultra compact et léger - seulement 420g**

Après le succès du ML1050ST+, le ML1050STi offre de nouveaux outils et fonctionnalités. Compact et polyvalent, le ML1050STi est idéal pour les présentations en déplacement ou les films à la maison. Pour plus de contrôle, il est doté d'une connectique RS232 pour les installations discrètes.



Specifications

EAN: 5055387668317, Colour: White+Gray

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



Affichage/image

| | |
|------------------------------------------|--------------------------------------|
| Technologie d'affichage | DLP™ |
| Résolution native | WXGA (1280x800) |
| Luminosité (HK/ANSI) | 1000/535 |
| Contraste | 20 000:1 |
| Affichage (natif) | 16:10 |
| Affichage compatible | 4:3, 16:9 |
| Correction trapèze - verticale | +/-40° |
| Correction trapèze automatique verticale | Oui |
| Fréquence de balayage horizontal | 15.375 ~ 91.146KHz |
| Fréquence de balayage vertical | 24 ~ 85(120 for 3D)Hz |
| Uniformité | 90% |
| Taille d'écran | 1.27m ~ 2.54m (50" ~ 100") diagonale |

Lampe (Infos)

| | |
|------------------|---------------|
| Source lumineuse | LED |
| Durée de vie LED | 20 000 heures |

Optique

| | |
|----------------------------|---------------|
| Rapport de projection | 0.8:1 |
| Distance de projection (m) | 0.86m - 1.72m |
| Type de zoom | Fixe |
| Longueur de la focale (mm) | 8.02mm/0.32" |
| Offset natif | 100% |

Connectivité

| | |
|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Connectiques (Entrées/Sorties) | Entrées 1 x HDMI 1.4b, 1 x carte microSD , 1 x USB-A lecteur Sorties 1 x Audio 3.5mm Contrôle 1 x RS232 (via mini USB connector) |
|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Général

| | |
|----------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Niveau sonore (min) | 22dB |
| Niveau sonore (max) | 29db |
| Compatibilité PC | FHD, UXGA, SXGA, WXGA, HD, XGA, SVGA, VGA, Mac |
| Compatibilité 2D | 480i/p, 576i/p, 720p(50/60Hz), 1080i(50/60Hz) |
| Compatibilité 3D | SVGA 120Hz, XGA 120Hz |
| 3D | 3D ready |
| Sécurité | Barre de sécurité, Encoche Kensington, Protection par mot de passe |
| OSD / Affichage des langues | 12 Langues: Néerlandais, Anglais, Français, Allemand, Grec, Italien, Polonais, Portugais, Russe, Espagnol, Suédois, Turque |
| Fonctionnement 24/7 | Oui |
| Conditions de fonctionnement | 0°C~40°C/41°F~95°F, max altitude 2500M/8202.5ft, max humidity 85% |
| Télécommande | Taille d'une carte de crédit |
| Nombre de haut-parleurs | 1 |
| Haut-parleur (Watts) | 2W |
| Contenu de la boîte | Sac de transport Câble I/O universel Câble d'alimentation AC Télécommande 1x pile CR2032 Guide de démarrage rapide 1x adaptateur RS232 Mini-USB |
| Compatibilité avec un système d'exploitation | Windows 7 / 8 / 8.1 / 10, MacOSX 10.9 +, Android 4.0+, iOS 8+ |
| Temps de réponse | 16.00ms |
| Modèles sans fil en option | EZC-USB |

Puissance

| | |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Alimentation | 100 ~ 240V, 50 ~ 60Hz |
| Consommation énergétique (veille) | 0.5W |
| Consommation énergétique (min) | 23W |
| Consommation énergétique (max) | 67W |

Poids et dimensions

| | |
|--------------------|------------------|
| Dimensions (LxPxH) | 112 x 123 x 57mm |
| Poids brut | 1.2 kg |
| Poids net | 0.4 kg |

