



i3PROJECTOR L3502Wi Plus

VIDÉOPROJECTEUR INTERACTIF LASER FINGER TOUCH

Le i3PROJECTOR L3502Wi Plus est un vidéoprojecteur ultra courte focale sans lampe ! Ce projecteur nouvelle génération dispose de nombreuses fonctions pour un coût total de possession considérablement réduit. Le i3PROJECTOR Wi Plus est un projecteur simple à utiliser et offrant des fonctionnalités avancées facilitant la présentation.

En connectant simplement le L3502 Wi Plus à un ordinateur, les utilisateurs peuvent ensuite faire fonctionner des logiciels avec les deux stylets interactifs de la même manière qu'avec une souris, et également annoter numériquement l'image projetée, sans avoir besoin d'un tableau blanc interactif supplémentaire.

Les 10 points de contact favorisent l'apprentissage collaboratif et stimulent la créativité. Fixé au mur au-dessus de la surface de projection, le i3PROJECTOR offre le confort d'une projection sans ombres.

Offrant une luminosité de 3500 LM et une durée de vie de la source lumineuse de 20 000 heures, ce projecteur est la solution de projection idéale pour les salles de classe et salles de réunion.

INTERACTIVITÉ

- Technologie interactive : rideau laser
- 10 touch : le projecteur reconnaît jusqu'à 10 points de contact simultanés

(selon le système d'exploitation)

- Surface interactive : diagonale de 80" à 110"

INSPIRATION

- Technologie laser
- Durée de vie de la lampe 20 000 h
- Vidéoprojecteur ultra courte focale
- Marche/arrêt instantané (5 s)
- Conception écologique : sans mercure
- Gamme de couleurs étendue

INTÉGRATION

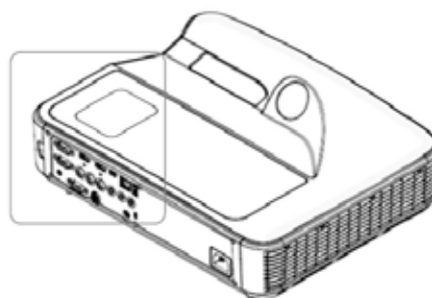
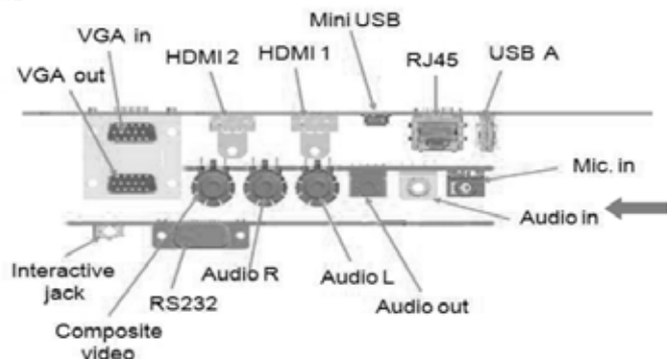
- 3500 Lumens
- WXGA 1280x800
- Ratio d'affichage 16:10
- Haut-parleur 10W
- Technologie DLP

GARANTIE

- 3 ans sur le vidéoprojecteur
- 3 ans (maxi 10 000 heures) sur la source lumineuse *

*extensible à 5 ans

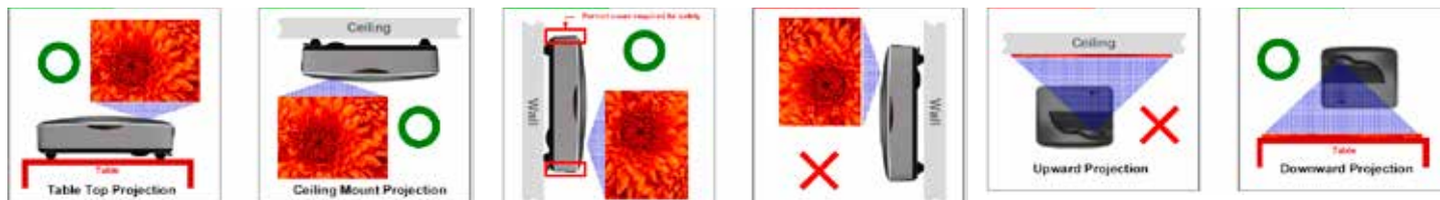




CARACTÉRISTIQUES

Source lumineuse laser d'une durée de vie de 20 000 heures	
Brillance	3500 lumens
Contraste	1 800:1 (natif) / 10 000:1 (APM)
Résolution (native)	1280 x 800
Ratio d'affichage (natif)	16 : 10
Rapport de projection	0,27
Plage de mise au point	85" - 110"
Température/Humidité	Fonctionnement : 5°C ~ 40°C / 5%-90% sans condensation Stockage : 0°C ~ 60°C / 5%-95% sans condensation Transport : -20°C ~ 60°C / 5%-95% sans condensation
Température / Altitude	Fonctionnement 5°C~ 40°C @ 0~2 500 pieds 5°C~35°C @ 2500~5000 pieds 5°C~30°C @ 5 000~10 000 pieds
Protection thermique	Arrêt automatique en cas de température ambiante dépassant 47 ± 2 ° C ECO automatique en cas de température ambiante dépassant 40°C
Niveau sonore	Mode complet : 36 dBA (typique) / 38 dBA (maximum) Mode ECO : 32 dBA (typique) / 35 dBA (maximum)
Entrée HDMI	Qté : 2 (HDMI1 avec support MHL 2.0) HDMI : 1.3a HDCP : 1.3 Modes vidéo : 480i/480p/576i/576p/720p/1080i/1080p Résolution PC : jusqu'à UXGA (1600x1200@60Hz)
Entrée VGA	Qté : 2 (1 en partage avec sortie VGA en configuration OSD) Modes vidéo : 480i/480p/576i/576p/720p/1080i/1080p Résolution PC : jusqu'à UXGA (1600x1200@60Hz)
Entrée composite	Qté : 1 / RCA (jaune) Modes vidéo : 480i/576i

Sortie VGA	Qté : 1 (en partage avec l'une des sorties VGA en configuration OSD) Entrée à à boucle itérative VGA
Entrée audio VGA	Qté : 1 / prise téléphonique 3,5 mm (bleu) / stéréo (dédiée au port d'entrée VGA sélectionné)
Entrée audio composite	2 / RCA-gauche (blanc) / RCA-droit (rouge) / stéréo
Qté	
Entrée microphone	Qté : 1 / prise téléphonique 3,5 mm (rose) / mono
Sortie audio du système	1 / prise téléphonique 3,5 mm (vert) / stéréo
Qté	
RS232	Qté : 1 / DB9 femelle / 9600bps Objectif : contrôler le projecteur
Mini USB	Qté : 1 / mode périphérique Objectif : mise à niveau du firmware (USB 1.0) / fonction interactive (USB 2.0)
RJ45	Qté : 1 / Fast Ethernet (100 Base-T) Objectif : contrôler le projecteur à distance (Crestron / AMX / Pj-Link) Autres : streaming vidéo
USB A	Qté : 1 / mode hôte / USB 2.0 (pour la lecture locale ou dongle WIFI)
Haut-parleur	1 x 10W
Consommation électrique	291W (mode complet), 198W (mode éco)
Mode veille	(1) Veille sans réveil LAN : < 0,5W (2) Veille avec réveil LAN : < 8W
Dimensions	Largeur x Profondeur x Hauteur = 383mm x 308mm x 86mm
Poids net	5,5kg (12,1 livres)
EMC	CE, FCC, CCC
Sécurité	TUV, UL, CCC
Écologique	RoHS, WEEE, REACH
Accessoires	Câble d'alimentation 3 m x1 Câble VGA 1,8 m x1 Câble VGA 1,8 m x1 Support mural x1 Rideau laser x1 Stylet passif x2 Télécommande x1 Manuel utilisateur



REVENDEUR AGRÉÉ