



i3PROJECTOR L3604W

TECHNOLOGIE LASER

i3PROJECTOR L3604W est un projecteur ultra courte focale sans lampe! Le projecteur de nouvelle génération offre de nombreuses capacités de performance et réduit considérablement le coût total de possession. i3PROJECTOR WLTM est un projecteur à écran large sans lampe.

Avec une luminosité de 3 600 lm et une source lumineuse à la durée de vie de 20 000 heures, ce vidéoprojecteur est la solution idéale pour les salles de classe et les salles de réunion.

Interactif.

La combinaison parfaite avec un i3Board.

inspirant

Technologie laser
Durée de vie de la lampe 20.000hrs
Projecteur ultra courte focale
Marche / Arrêt instantané (5sec)
Conception écologique: sans mercure
Large gamme de couleurs

Intégré

3600 Lumen
• WXGA 1280x800
Rapport hauteur / largeur 16:10
Haut-parleur 10W
Technologie DLP

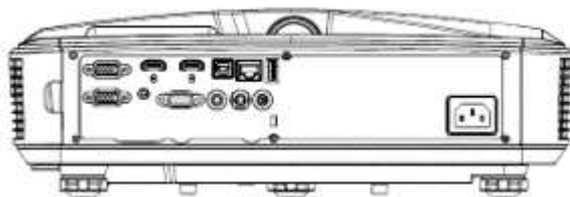
GARANTIE

3 ans sur le projecteur
3 ans (max.10.000 heures)
sur la source laser *

* extensible à 5 ans



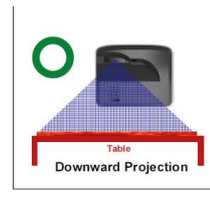
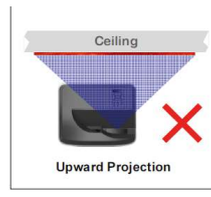
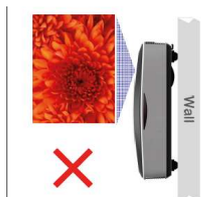
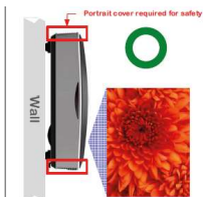
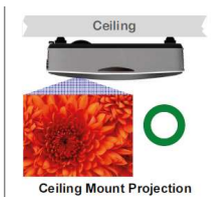
CARACTÉRISTIQUES



TECHNIQUES

Source laser avec une durée de vie de 20000 heures	
Luminosité	3600 lumens
Contraste	1 800:1 (natif) / 10 000:1 (APM)
Résolution (native)	1280 x 800
Format (natif)	16:10
Rapport de projection	0.27
Plage de mise au point	85" - 115"
Température / Humidité	Fonctionnement : 5°C ~ 40°C / 5 % ~ 90 % sans condensation Stockage : 0°C ~ 60°C / 5 % ~ 95 % sans condensation Expédition : - 20°C ~ 60°C / 5 % ~ 95 % sans condensation
Température / Altitude	Fonctionnement 5°C~40°C @ 0~2,500 ft 5°C~35°C @ 5°C~30°C @ 5,000~10,000 ft
Protection thermique	Arrêt automatique : température ambiante supérieure à 47±2°C Mode Eco automatique : température ambiante supérieure à 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 compatible avec MHL2.0) HDMI : 1.3a HDCP : 1.3 Formats 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) Formats vidéo : 480i/480p/576i/576p/720p/1080i/1080p Résolution PC : jusqu'à UXGA (1600x1200@60Hz)
Sortie audio VGA	Qté : 1 / prise téléphonique 3,5 mm (bleue) / stéréo (dédiée au port d'entrée VGA sélectionné)

Qté d'entrées microphone	1 / prise téléphonique 3,5 mm (rose) / mono
Qté de sorties système audio	1 / prise téléphonique 3,5 mm (vert) / stéréo
RS-232	Qté : 1 / DB-9 femelle / 9600bps Fonction : contrôle du vidéoprojecteur
Mini USB	Qté : 1 / mode périphérique Fonction : mise à niveau du microprogramme (USB 1.0) / fonction interactive (USB 2.0)
RJ45	Qté : 1 / Fast Ethernet (100BASE-T) Fonction : contrôle à distance du vidéoprojecteur (Crestron / AMX / PJ-Link) Autres : transmission vidéo
USB A	Qté : 1 / mode hôte / USB 2.0 (fonction : lecture locale ou clé wifi)
Haut-parleurs	1 x 10W
Consommation électrique	291W (mode complet), 198W (mode Eco)
Mode veille	(1) Veille sans réveil LAN : < 0,5W (2) Veille avec réveil LAN : < 8W
Dimensions	Largeur x profondeur x hauteur = 383 mm x 308 mm x 86 mm
Poids net	5,5kg
Conformité CEM	CE, FCC, CCC
Normes de sécurité	TUV, UL, CCC
Conformité environnementale	RoHS, WEEE, REACH
Câble	1 x cordon d'alimentation 3 mètres 1 x câble VGA 1,8 mètre
Télécommande.	
1 x manuel utilisateur	CD x1
Guide de démarrage rapide	QSG x1



REVENDEUR AGRÉÉ