

GT3500HDR

Projecteur laser écologique à focale ultra-courte



- **Laser TV Full HD 1080p - Lumineux avec ses 3800 lumens**
- **Ultra-courte focale - Image de 100" à moins de 50cm de recul**
- **Profitez-en même en pleine lumière - Profitez du sport en direct, des émissions télévisées, des jeux et des films en Full 1080p.**
- **Créé pour offrir un avantage compétitif aux joueurs - Prise en charge de 1080p 120Hz à 8,6ms et 1080p 60Hz à 17ms**



Le GT3500HDR est l'un des projecteurs laser DuraCore Full HD 1080p d'Optoma les plus compacts et les plus simples à utiliser à ce jour. Conçu pour un fonctionnement continu sans entretien, ce projecteur lumineux de 3800 lumens peut être utilisé à tout moment de la journée pour les sports en direct, les émissions de télévision, les jeux et les films lorsque les lumières sont allumées.

Le GT3500HDR offre des images remarquables, des possibilités d'installation variées et des options de connectivité étendues dans un format compact et élégant, jusqu'à 34 % plus petit que les modèles Optoma précédents.¹

Specifications

EAN: 5055387668102 , Colour: White

UPC: 796435 81 513 4, Colour: White



Affichage/image

Technologie d'affichage	DLP™
Résolution native	1080p Full HD (1920x1080)
Luminosité	3 800 lumens
Contraste	500 000:1
Affichage (natif)	16:9
Affichage compatible	4:3,16:9
Correction trapèze - horizontale	+/-5°
Correction trapèze - verticale	+/-5°
Nombre de couleurs (millions)	1073.4
Fréquence de balayage horizontal	15 ~ 140Khz
Fréquence de balayage vertical	24 ~ 120Hz
Uniformité	75%
Taille d'écran	2.03m ~ 3.3m (80" ~ 130") diagonale

Lampe (Infos)

Source lumineuse	DuraCore Laser
Durée de vie LASER	30 000 heures

Optique

Rapport de projection	0.253:1
Distance de projection (m)	0.202m - 0.398m
Longueur de la focale (mm)	3.70mm

Connectivité

Connectiques (Entrées/Sorties)	Entrées 2 x HDMI 2.0 Sorties 1 x USB-A power 1.5A, 1 x Audio 3.5mm Contrôle 1 x RS232, 1 x RJ45, 1 x 3D sync
--------------------------------	---

Général

Niveau sonore (min)	27dB
Niveau sonore (max)	34db
Compatibilité PC	UHD, FHD, UXGA, SXGA, WXGA, HD, XGA, SVGA, VGA, Mac
Compatibilité 3D	Yes (DLP 3D; PC frame sequential 120Hz 3D, Blu-ray DVD 3D)
3D	Full 3D
Sécurité	Barre de sécurité, Encoche Kensington, Protection par mot de passe
Indice IP	IP6X
OSD / Affichage des langues	25 Langues: Arabe, Tchèque, Norvégien/Danois, Néerlandais, Anglais, Farsi, Finnois, Français, Allemand, Grec, Hongrois, Indonésien, Italien, Japonais, Norvégien, Polonais, Portugais, Roumain, Russe, Chinois Simplifié, Espagnol, Suédois, Chinois Traditionnel, Turque, Vietnamien
Fonctionnement 24/7	Oui
Projection 360°	Oui
Conditions de fonctionnement	0°C~40°C, max altitude 10,000ft
Télécommande	Taille d'une carte de crédit
Dissipation de la chaleur	691BTU/heure
Nombre de haut-parleurs	1
Haut-parleur (Watts)	15W
Contenu de la boîte	Câble d'alimentation AC Télécommande 1x pile CR2025 Guide de démarrage rapide

Réseau

LAN - Contrôle	Oui
LAN	Oui

Puissance

Alimentation	External power supply, 180W DC 19.5V, 9.23A
Consommation énergétique (veille)	<0.5W
Consommation énergétique (min)	119W
Consommation énergétique (max)	173W

Poids et dimensions

Dimensions (LxPxH)	327 x 327 x 109mm
Poids brut	6.08 kg
Poids net	3.9 kg

