

Lunettes 3D active IR & RF pour la réalité virtuelle



















Cible IR pour modèle EDGE (Accessoire vendu séparément)

Les lunettes 3D indispensables à toute installation de réalité virtuelle

- Les meilleurs verres au monde pour une colorimétrie fidèle : contraste amélioré (>940 :1) et taux de lumière résiduelle élevé (18,5%)
- Lien radio avec l'ordinateur de simulation : monitoring, contrôle à distance en temps réel et accéléromètre 3DoF
- Suivi du mouvement de la tête « Head-tracking » grâce à des cibles spécialement conçues pour ces lunettes
- Fonctions de programmation des lunettes avec un bouton à trois positions
- Mode IR universel, compatible avec la plupart des protocoles standards IR













PERFORMANCES

Installation	Recommandée
mananon	Recommunace

Type de projecteur Écran Blanc - gain 1.0 / 1.2 / ...

Émetteur IR compatible La plupart des émetteurs 3D IR Émetteur RF compatible ActivHub RF50 et RF100

Performances

38% Transmission optique >940:1 Contraste stéréoscopique Champ de vision (H, V) 170° - 115°

COMPATIBILITÉ

Projecteurs 3D

Oui DCI(Barco, Christie, Cinemeccanica, Kinoton,...) DIP Oui 3xDLP Oui DILA (JVC, DreamVision, Wolf Cinema) Oui SXRD (Sony, Mitsubishi...) Oui 3xLCD (Epson, Panasonic...) Oui

Ecrans Plats 3D

Oui Plasma Oui (optimal) TV3D LCD/LED Ecrans et PC 3D LCD

Oui (non optimal) Oui (emetteur Volfoni) Télévisions DLP

Non

Ecrans 3D Passifs

Protocoles 3D

Oui Cinema 3D (IR) HomeCinema 3D(DLP-Link) Non Oui Universal TV3D IR Universal 3D Computer IR Oui Volfoni RF 3D Oui Bluetooth Non

Frame Rates

96 Hz HFR & Home Cinema 3D Oui 120 Hz Sport HFR & 3D-Ready™ Oui 144 Hz Triple Flash 3D Cinema Oui 192 Hz HFR Full Comfort Oui 220 Hz Oui **Dual View Mode** Oui

SPÉCIFICATIONS

STN Type de cristal liquide 55X31mm Taille des verres 18.5% Lumière résiduelle (LEF) 1300µs Transition (90%)

Énergie

Alimentation Li-Ion 80mAh ou 5V USB 40H (auto OFF) **Autonomie**

Certification

CE Oui **ROHS** Oui

Lien Synchro

2.4 Ghz Radio-Fréquence 850 et 940 nm Infrarouge

Logistique

De 0°C à 40°C Température de fonctionnement De -5°C à 50°C Température de stockage De 20% à 80% Humidité relative Dimensions produit (LxlxH) 180x160x45mm Poids produit 56 g Garantie 1 an

PACKAGING

Composition

Paire de lunettes Câble micro-USB Linaette microfibre Branches S (enfant), M et L Manuel d'utilisation

Accessoires optionnels

Lingettes antibactériennes Chargeur pour 40 paires

Poids et Dimensions

200x115x75mm Dimensions packaging(LxlxH) 180 g Poids packaging Référence commande VPEG-05000



