

VIOSO Nano 6

Solution tout-en-un de lecture de contenu, de warping et de edge blending.



- **Solution tout-en-un - Lecture de contenu, warping et edge-blending à partir d'un seul boîtier**
- **Compact et puissant - Un encombrement plus petit qu'une feuille de papier A4**
- **Multi-canal - 4 sorties vidéo pour la connexion de systèmes d'affichage**
- **Simple à utiliser - Prend en charge la caméra USB pour l'auto-blending des projecteurs**



Le VIOSO Nano 6 a un encombrement inférieur à celui d'une feuille de papier A4, mais intègre un ensemble de fonctionnalités très puissantes, notamment un processeur Intel i5 et des cartes graphiques NVIDIA QUADRO. Il est idéal pour une installation multi-projecteurs où de puissantes fonctions de edge-blending, warping et de lecture de contenu sont nécessaires dans un seul boîtier compact.

Le VIOSO Nano 6 est équipé de connecteurs de sortie de type mini-display. Des adaptateurs sont disponibles auprès de fournisseurs tiers et ne sont pas inclus en standard.

Specifications

UPC: 796435 09 185 9, EAN: 5055387667389, Colour: Black

| | |
|----------------------------------|---|
| Général | |
| Dimensions (LxPxH) | 180.3 x 182.9 x 35.6mm |
| Alimentation | 100~240v 1.5A 50~60hz |
| Connectiques | Entrées 1 x Mic 3.5mm |
| (Entrées/Sorties) | Sorties 4 x Mini DisplayPort, 1 x DisplayPort, 1 x HDMI, 1 x Audio 3.5mm |
| | Contrôle 1 x RJ45, 1 x USB-C, 5 x USB-A |
| Contenu de la boîte | |
| Dimensions du flight case | VIOSO Nano 6, Housse de transport, Adaptateur secteur |
| Poids net | 302 x 301 x 120mm |
| Poids brut | 1.3 kg |
| | 3.8 kg |
| Système | |
| Processeur | Intel Core i5, 6/12 Cores, 2.0/3.6 GHz Base/Turbo freq. |
| Mémoire | 8GB DDR4 2400 MHz |
| Système d'exploitation | Windows 10 Pro 64 |
| Processeur graphique | Intel UHD Graphics 630 (for monitoring) NVIDIA Quadro P620 (for projectors) |
| Stockage | 256 GB M.2-SSD, PCIe |
| Sécurité | Encoche Kensington |

