

SOL INTERACTIF MOBILE

L'ARAFLYSKY est une solution créative et innovante qui rend possible l'apprentissage par le jeu.

Il est composé d'un projecteur à courte focale, d'une unité de traitement et d'une caméra avec un logiciel dédié. À l'aide du projecteur situé à l'intérieur, l'image est projetée sur le sol, qui est activé par le mouvement des utilisateurs autour de celui-ci.

La zone active est éclairée par des LED émettant une lumière infrarouge. Par conséquent, les mouvements et les gestes déclenchent un changement d'image, ce qui permet à l'utilisateur de profiter d'un large éventail de jeux, d'applications et de sites Web.



CARACTÉRISTIQUES ET DONNÉES TECHNIQUES

- Connectiques : USB, VGA, MiniJack, RJ45 (Ethernet)
- Paramètres techniques : 230V, 50Hz, 30W
- Process : AMD 3.2GHz
- RAM : 4GB DDR4
- SSD : 120 GB
- Résolution de l'image : 1280x800 – 3600 ANSI lumens
- Durée de vie de la lampe : 10 000 heures
- Système audio : deux haut-parleurs 20/30 avec amplificateur et connexion avec équipement audio externe

