

UC3410

PHANTOM-S (émulateur de boîtier de commande pour PS4 / PS3/ Xbox 360/ Xbox One)



Le PHANTOM-S améliore efficacement la vitesse de précision du viseur dans les jeux de tir FPS, offrant la meilleure expérience de jeu FPS.

Vous n'êtes pas très bon avec les jeux FPS sur la console de jeu ? Vous ne pouvez pas viser et tirer de manière assez précise ou rapide ? Le PHANTOM-S est la réponse pour les joueurs fatigués du problème des contrôleurs bien trop lents !

Le PHANTOM-S est spécifiquement conçu pour aider les joueurs dans les jeux FPS sur consoles de jeux. Vous pouvez abandonner le boîtier de commande classique pour profiter de contrôles réguliers, une précision améliorée, et un tir en continu avec un clavier et une souris de PC pour les jeux de tir à la première personne sur les consoles de jeu.

Le PHANTOM-S adopte la technologie de conversion de signal ACT (Agile Control Translator) fièrement développée par ATEN. Notre technologie permet des mouvements de souris réguliers, un tir en continu amélioré avec précision de ligne droite dirigée, des réglages de sensibilité instantanés, des paramétrages de macro simples, un fonctionnement sur ordinateur portable et des mises à jour régulières qui améliorent le jeu. Le PHANTOM-S vous permet de basculer et de devenir facilement un joueur de FPS exceptionnel avec jeu personnalisé au clavier et à la souris – que vous soyez joueur sur PC professionnel ou joueur sur console.

Fonctionnalités

- **Expérience de jeu FPS comme avec le PC - rapide et précise**
- La technologie de conversion unique du PHANTOM-S vous permet de jouer sur PS4, PS3, Xbox 360, Xbox One avec un clavier et une souris sans fil ou câblé. Les deux sont entièrement personnalisables et offrent une expérience de jeu plus pratique et régulière, en comparaison au boîtier de commande et les jeux de boutons analogiques classiques. Jouer avec le PHANTOM-S offre une expérience satisfaisante de visée rapide et de tir de précision. De plus, l'étalonnage de cadencement de l'impact optimisé du PHANTOM-S fournit une plus grande précision du tir en continu.
- **Mises à jour régulières du logiciel/micrologiciel**
- Le PHANTOM-S fournit un logiciel pour configurer rapidement les correspondances entre le clavier/souris et boîtier de commande classique, en fonction de vos préférences personnelles. Les macros peuvent être définies de sorte qu'une seule touche puisse exécuter des instructions spécifiques nécessitant normalement de multiples combinaisons de touches. ATEN fournit des mises à jour régulières du logiciel PHANTOM-S qui offrent de nouvelles fonctions et fonctionnalités, améliorent le jeu, et prennent en charge les consoles de jeux de nouvelle génération, comme PS4 et Xbox One.
- **Mode Jeu exclusif**
- En plus du jeu avec un clavier et une souris USB, le PHANTOM-S prend également en charge les claviers d'ordinateurs portables pour jouer directement sur PS4, PS3, Xbox 360 et Xbox One jeu pour une expérience sans précédent et des commandes de jeu régulières.

Caractéristiques

Commutateurs	
Réinitialiser	1 x Bouton semi-encasté
DEL	
Turbo / *Mode clavier	1 (Orange)
Configuration	1 (Bleu)
Alimentation	1 (Bleu)
Émulation	
Clavier	USB, émulation
Souris	USB, émulation
Manette	USB, bypass
Consommation électrique	DC5V:0.72W:18BTU
Environnement	
Température de fonctionnement	0-50°C
Température de stockage	-20-60°C
Humidité	0-80% d'humidité relative, sans condensation
Connecteurs	
Front	3 x USB type A femelle (Blanc)
Arrière	3 x Mini USB Type A femelle (Noire) 1 x Prise données 3,5 mm (noire, réservée)
Propriétés physiques	
Boîtier	Métal
Poids	0.20 kg (0.44 lb)
Dimensions (L x l x H)	10.64 x 7.90 x 2.44 cm (4.19 x 3.11 x 0.96 in.)
Remarque	Pour certains produits montés en rack, notez que les dimensions physiques standard LaxPxH sont exprimées avec un format LoxLaxH.

Diagramme



ATEN International Co., Ltd.

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan
Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767
www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.