



# HYBROK ASTRO ARGB

<b>Informations générales</b>	Désignation	HYBROK ASTRO ARGB
	Modèle	ASTRO
<b>Principales caractéristique</b>	Longueur max. VGA	330 mm
	Hauteur max. ventilateur CPU	160 mm
	Format Alimentation	Bottom ATX
	Format du boîtier	Tour
	Matériaux	Plastique ABS, verre trempé, filtre en acier
	Format de carte mère	ITX / MATX / ATX
<b>Conceptions</b>	Système de fixation sans vis	Non
	Couleur du boîtier	Noir
	Couleur de la façade	Noir avec effet miroir
	Filtre à poussière	2
	Fenêtre	Oui
	LED RGB	Oui
	Compatible Water cooling	Oui
<b>Slots d'extensions</b>	Slots PCI	7
	Nombre d'emplacements	3,5" HDD x 2 ; 2,5" SSD x 2
<b>Connectiques en façade</b>	Connecteurs disponible	2 x USB 2.0 ; 1 x USB 3.0 ; 1 x Audio Jack
	Localité	Dessus
<b>Refroidissement</b>	Nombre d'emplacements ventilateur	Avant : 3 x 12cm ou 1x12cm avec LED RGB inclus Arrière : 1 x 12 cm avec LED RGB Dessus : 2 x 12cm
	Quantité de ventilateurs fournis	Arrière : 1 x 12 cm avec LED RGB
	Compatibilité radiateur AIO	120 / 240 / 360
<b>Caractéristiques physique</b>	Longueur	330 mm
	Largeur	200 mm
	Hauteur	435 mm
	Poids	5,14KG



# HYBROK ASTRO ARGB



PANNEAU AVANT AVEC  
EFFET MIROIR



PANNEAU LATÉRAL VITRÉ



SYSTÈME D'ÉCLAIRAGE  
AVEC LED RGB



EMPLACEMENT DE REFROIDISSEMENT SUPPLÉMENTAIRES  
DISPONIBLE ET FILTRE EN ANTI-POUSSIÈRE EN ACIER