

## **HYBROK M3 ARGB**

Informations générales	Désignation	HYBROK M3 ARGB
	Modèle	M3
Principales caractéristique	Longueur max. VGA	345 mm
	Hauteur max. ventilateur CPU	163 mm
	Format Alimentation	Bottom ATX
	Format du boitier	Tour
	Matériaux	Plastique ABS, verre trempé, filtre en acier
	Format de carte mère	ETX/ITX/MATX/ATX
Conceptions	Système de fixation sans vis	Non
	Couleur du boîtier	Noir
	Couleur de la façade	Noir
	Filtre à poussière	3
	Fenêtre	Oui
	LED RGB	Oui
	Compatible Water cooling	Oui
Slots d'extensions	Slots PCI	7
	Nombre d'emplacements	3,5" HDD x 2 ; 2,5" SSD x 1
Connectiques en façade	Connecteurs disponible	2 x USB 2.0 ; 1 x USB 3.0 ; 1 x Audio Jack
	Localité	Dessus
Refroidissement	Nombre d'emplacements ventilateur	Avant: 3 x 12/14cm ou 2 x 20cm avec LED RGBArrière: 1 x 12 cm avec LED RGBDessus: 2 x 12cm ou 2 x 14cmBoitier alim: 2 x 12cm
	Quantité de ventilateurs fournis	Avant : 2 x 20cm avec LED RGB Arrière : 1 x 12 cm avec LED RGB
	Compatibilité radiateur AIO	120 / 240 / 280 / 360
Correctérieties de physique	Longueur	405 mm
	Largeur	215 mm
Caractéristiques physique	Hauteur	490 mm
Caractéristiques physique		490 mm 5,6KG



## **HYBROK M3 ARGB**



SYSTÈME D'ÉCLAIRAGE AVEC LED RGB



PANNEAU LATÉRAL VITRÉ





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