

JUPITER

High Airflow ARGB Case Fan

AJ140

Manuel utilisateur



Vidéo d'information



Vidéo d'information sur la série Jupiter



Vidéo d'installation de la série Jupiter



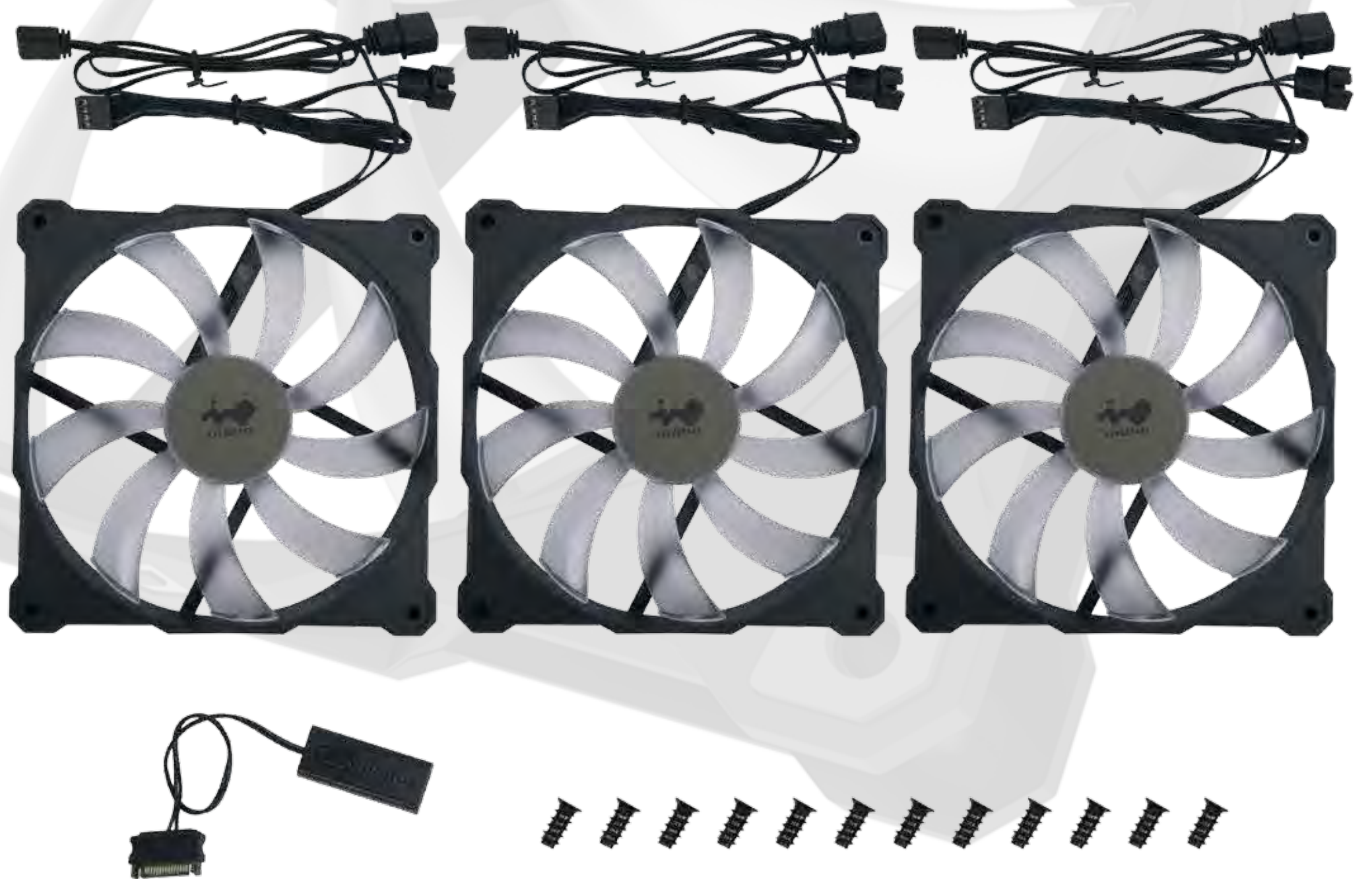
A propos du produit

Spécialement conçus pour les amateurs de RGB à la recherche de performances supérieures pour leurs ventilateurs. Les ventilateurs Jupiter AJ140 sont conçus avec neuf pales, un roulement à palier lisse à longue durée de vie, des diodes ARGB à 16,8 millions de couleurs et un contrôleur ARGB.

Contenu

Pack de 3

1. Ventilateurs Jupiter AJ140 x 3
2. Contrôleur RGB adressable v1.1 x 1
3. Vis x 12



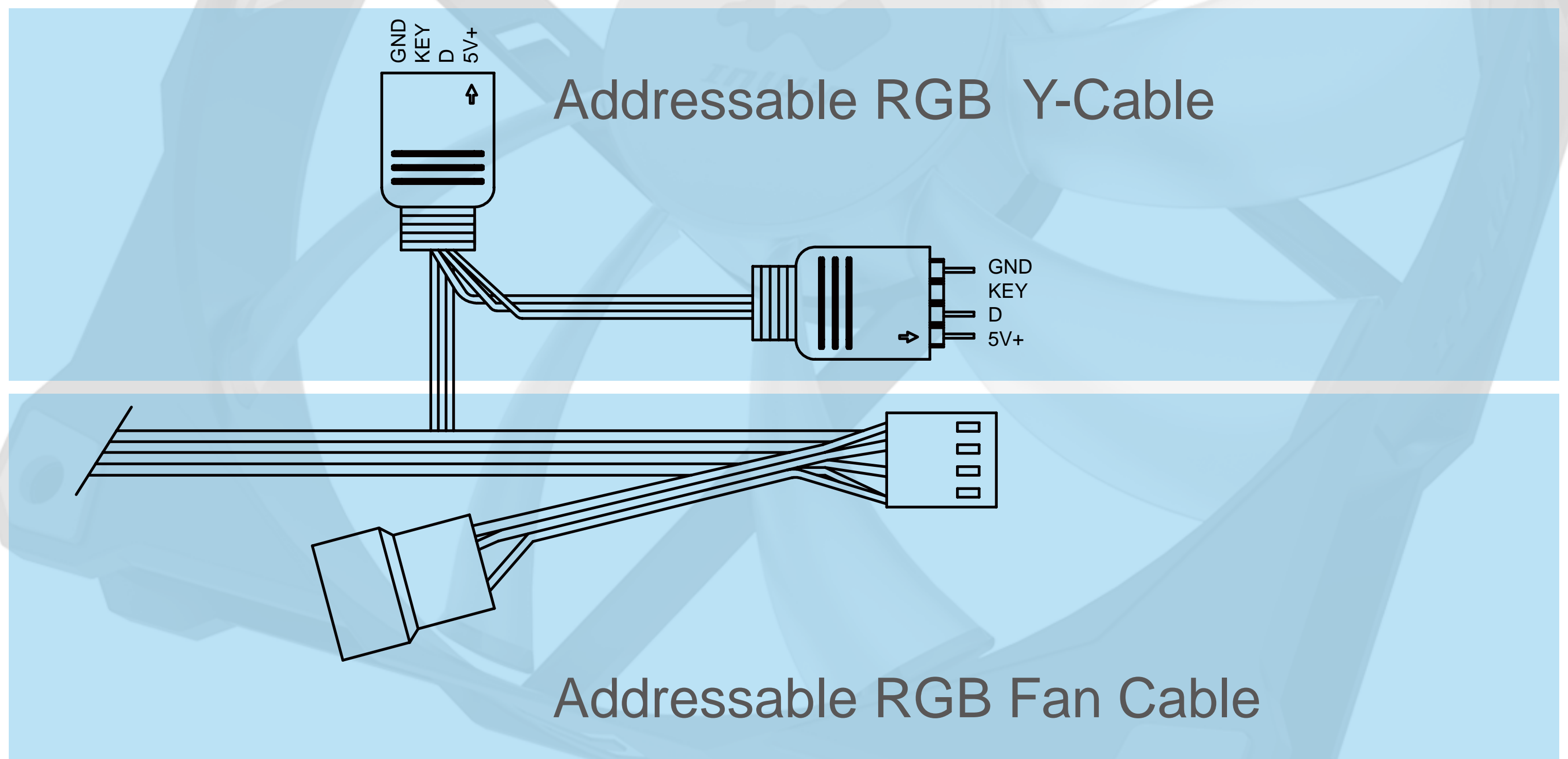
Pack de 1

1. Ventilateurs Jupiter AJ140 x 1
2. Vis x 4



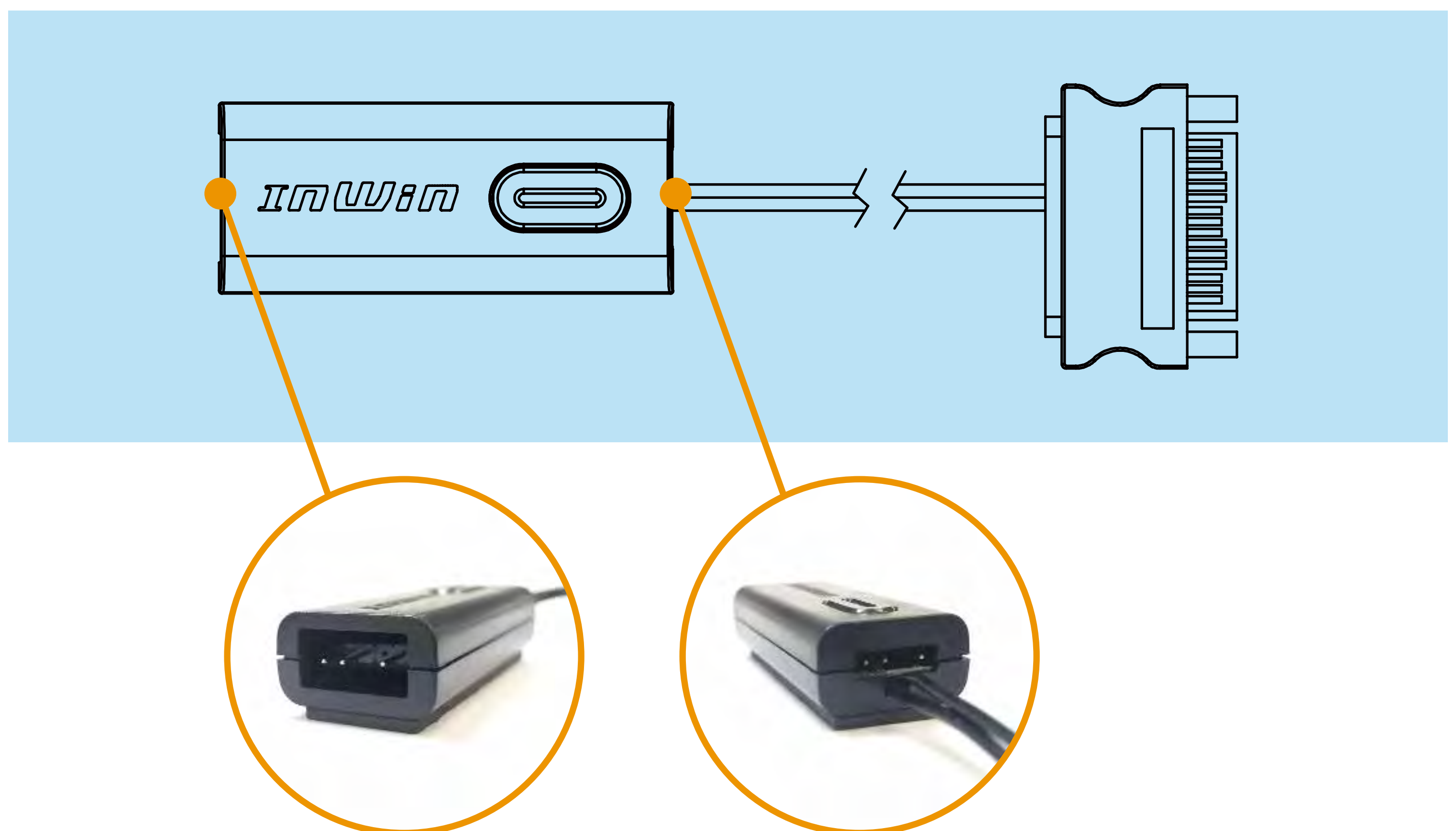
Cable Information

câble RGB adressable, câble RGB adressable en Y



Contrôleur RGB adressable v1.1

Note : Le contrôleur est fourni seulement avec le pack de trois

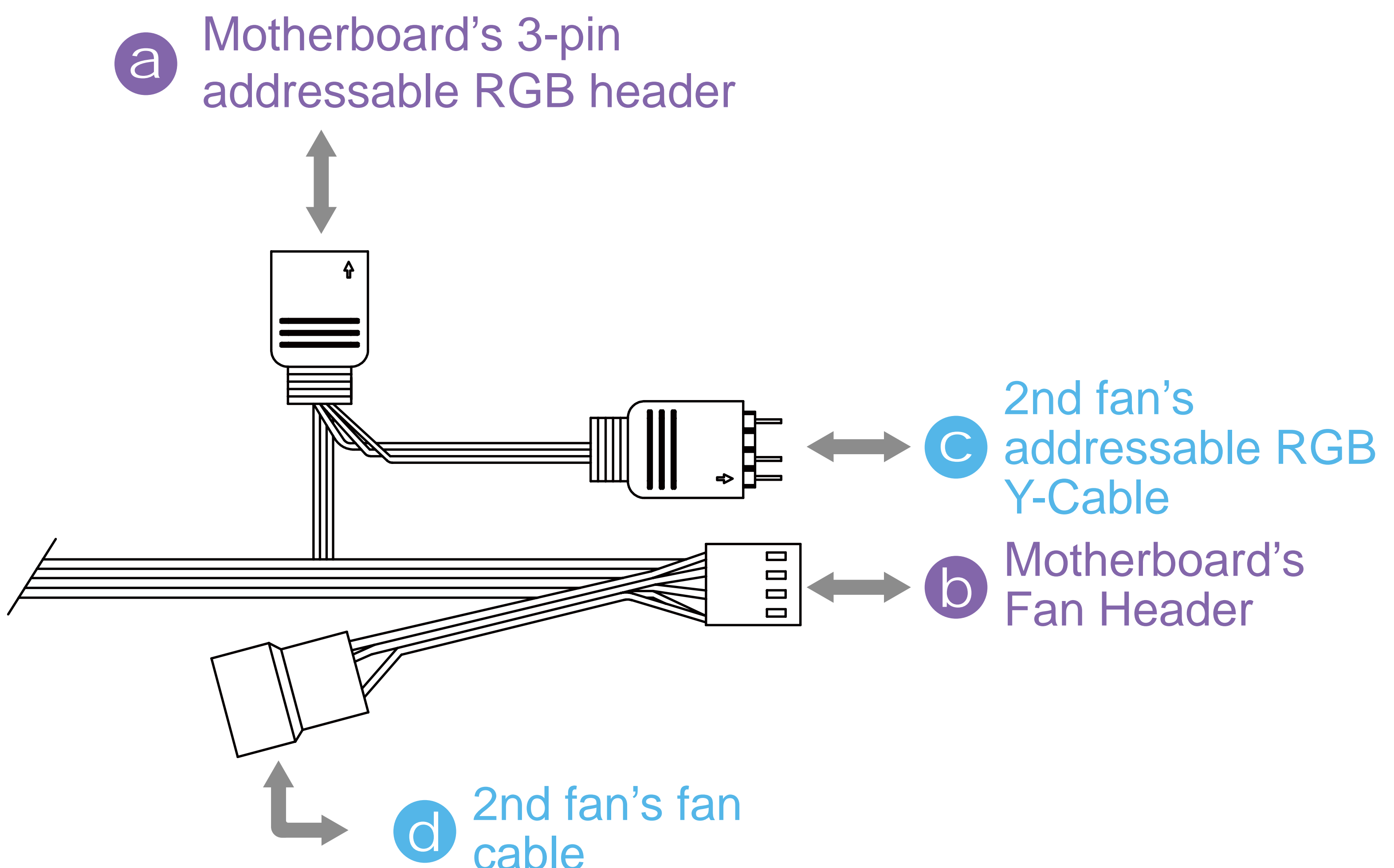


Installation

1. Veuillez vous assurer que l'alimentation est coupée.
2. Installez les ventilateurs dans votre boîtier sur les emplacements désignés.
3. Le câble du ventilateur, le câble RGB adressable en Y et leurs homologues se branchent chacun entre eux. Veuillez connecter comme suit :

Connectez le câble RGB adressable en Y du ventilateur sur la prise RGB adressable de la carte mère. Connectez le câble du ventilateur sur la prise ventilateur de la carte mère.

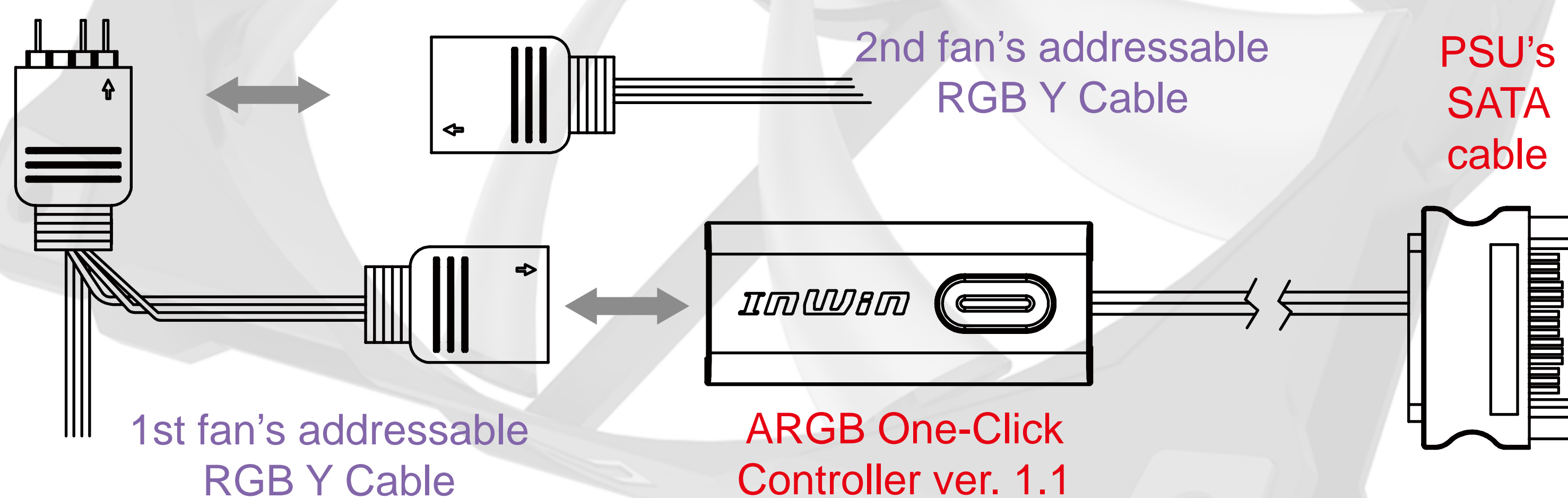
Installation du 2ème ventilateur : connectez le câble RGB adressable en Y et connectez-le sur la prise 3-pin RGB adressable disponible sur le ventilateur précédent. Connectez le câble du ventilateur sur la prise disponible sur le ventilateur précédent.



4. Installation du 3ème ventilateur : répétez l'étape **c** | **d**

Installation

* Si votre carte mère ne dispose pas d'un connecteur RGB adressable, veuillez utiliser le contrôleur RGB adressable modulaire inclus en le branchant à une prise SATA de votre alimentation et au câble Y du ventilateur pour utiliser les 14 effets d'éclairage préenregistrés. (Seulement dans le pack de trois)



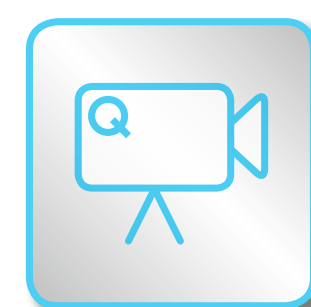
Maintenez le bouton pour allumer ou éteindre l'éclairage.

Appuyez sur le bouton pour basculer entre les effets lumineux.

1	Arc-en-ciel	8	Anneau bi-ton
2	LED- Rouge	9	Transition en diagonale
3	LED- Vert	10	Trio de diodes rotatif
4	LED- Bleu	11	Cercle complet
5	LED-Purple	12	Rouge Coulant
6	LED- Blanc	13	Vert Coulant
7	Lumière au bout du tunnel	14	Bleu Coulant

* InWin se réserve le droit de modifier les effets lumineux.

* Pour plus d'informations sur l'installation, veuillez scanner le code QR ci-dessous ou regarder la vidéo à l'adresse suivante :
https://youtu.be/i_YuNmbGS44



Installation
Video

Dépannage

Si votre ventilateur ne fonctionne pas correctement, merci de suivre les instructions suivantes :

1. Vérifiez l'alimentation de votre ordinateur.
 2. Vérifiez que tous les câbles sont correctement branchés.
-

Précautions d'emploi

1. Veuillez installer le ventilateur en suivant nos instructions.
2. Lorsque vous ranger ce produit, veuillez le mettre à l'abri des sources de chaleur. Tenez-le à l'écart des appareils, comme les chauffages, qui peuvent causer des températures élevées.
3. Veuillez ne rien insérer dans les pales.
4. Veuillez ne pas modifier les câbles et connecteurs fournis par InWin.
5. Veuillez ne pas toucher les pales du ventilateur quand celui-ci est en fonctionnement.
6. Veuillez n'utiliser votre ventilateur que dans le boîtier.
7. Veuillez garder ce produit à l'écart de tout liquide.

Spécifications



Modèle	Jupiter AJ140	
Quantité	Single Pack	Triple Pack
Référence du modèle	IW-FN-AJ140-1PK	IW-FN-AJ140-3PK
Couleurs	Noir	
Dimensions du ventilateur	140 x 140 x 25mm	
Matériau	PBT, PC	
Tension nominale	DC 12V	
Puissance nominale	2.52W	
Intensité nominale	0.21A	
Tension nominale ADD RGB	DC 5V	
Puissance nominale ADD RGB	1.1W	
Intensité nominale ADD RGB	0.22A (max.)	
Vitesse	PWM 500~1400 RPM	
Débit d' air	100.45 CFM	
Pression statique	1.56mm/ H2O	
LED	Addressable RGB	
Connecteur (ventilateur à ventilateur)	Original Cable	
Connecteur vers la carte mère	4 Pin (PWM, 12V), 3 Pin (ARGB, 5V)	
Nuisances sonores	34 dB(A)	
Type de roulement	Palier lisse à longue durée de vie	
Poids net	190g	554g
Dimensions du carton (L x H x W)	205 x 147 x 28mm	216 x 144 x 90mm
Garantie	2 ans	

* Les spécifications peuvent varier selon le pays.

* Tous nos produits sont conformes à la réglementation RoHS.



CONTEMPORARY & INNOVATIVE
w w w . i n - w i n . c o m