



SILVERSTONE

Série FARA

FARA R1 V2

Châssis ATX moyen tour en verre trempé élégant et distinctif

- Panneau avant entièrement maillé offrant une grande surface pour l'entrée de l'air
- L'intérieur conçu avec précision offre suffisamment d'espace pour une carte graphique haut de gamme et de multiples options pour le refroidissement
- Deux ports USB 3.0 et un port USB 2.0 intégrés avec une prise audio unique offrent une grande flexibilité pour accueillir divers accessoires audio mobiles
- Les filtres amovibles en haut et en bas simplifient grandement le dépeussierage



Spécifications

Modèle N°	SST-FAR1W-G-V2 (Blanc, verre trempé) SST-FAR1W-V2 (Blanc, panneau latéral en acier) SST-FAR1B-G-V2 (Noir, verre trempé) SST-FAR1B-V2 (Noir, panneau latéral en acier)
Matériau utilisé	Acier, plastique, verre trempé / Acier, plastique
Carte mère	ATX (12" x 11"), Micro-ATX (9.6" x 9.6"), Mini-ITX (6.7" x 6.7")
Baies	Interne 3.5" x 2 (compatible avec 2,5" x 1), 2,5" x 2 façade 120mm x 3 / 140mm x 2
Systeme de refroidissement	Arrière 120mm x 1 (120mm x 1 ventilateur noir inclus) Dessus 120mm x 2, 140mm x 2 Facade 120mm / 140mm / 240mm / 280mm / 360mm*
Compatibilité Radiateur	Arrière 120mm Dessus 120mm / 240mm**
Emplacement d'extension	7+2
Ports E/S en façade	USB 3.0 x 2, USB 2.0 x 1, Audio combiné x 1
Alimentation	Standard PS2 (ATX)
Carte d'extension	Longueur 340mm (avec ventilateur avant de 25 mm installé) Largeur 167mm
Limitation du refroidisseur de l'unité centrale	161mm
Limitation d'unités d'alimentation électrique	200mm (Cage de lecteur 3,5" installée à l'avant) 171mm (Cage de lecteur 3,5" installée à l'arrière)
Poids net	6,18 kg
Dimensions	210mm (L) x 455mm (H) x 420mm (P), 40,1 liters

* Épaisseur maximale du radiateur : 59 mm

** Hauteur maximale des composants de la carte mère : 38 mm, largeur maximale du radiateur : 120 mm

Espace intérieur accru

Pour être compatible avec les composants matériels les plus récents, le FARA R1 V2 dispose d'une longueur totale de châssis accrue pour s'adapter aux cartes graphiques les plus évoluées d'aujourd'hui (Support des cartes graphiques jusqu'à 340mm)





SILVERSTONE

Très grand volume d'entrée d'air

Le panneau avant entièrement maillé offre une grande surface d'admission d'air



Compatibilité étendue au-delà des attentes



ATX (12" x 11"), Micro-ATX (9.6" x 9.6"), Mini-ITX (6.7" x 6.7")



340mm



161mm



200mm (3.5" drive cage installed at the front)
171mm (3.5" drive cage installed at the back)

Énormes capacités d'extension de stockage



3.5" x2
(compatible with 2.5" x 1)



2.5" x2

