

MSI MPG SEKIRA 500X computerbehuizing Midi Tower Zwart

Merk : MSI

Artikelcode: MPG SEKIRA 500X

Productnaam : MPG SEKIRA 500X

MSI MPG SEKIRA 500X. Vormfactor: Midi Tower, Soort: PC, Kleur van het product: Zwart. Ondersteunde vormfactoren stroomvoorziening: ATX. Aantal geïnstalleerde ventilators voorkant: 2x 200 mm, Voorste ventilators ondersteunende diameters: 120,140,200 mm, Ventilatoren aan de voorzijde ondersteund beschrijving: Front: Up to 3 x 120mm / 3 x 140mm / 2 x 200mm. Ondersteunde HDD-groottes: 2.5,3.5". Breedte: 232 mm, Diepte: 530 mm, Hoogte: 545,5 mm



Design		Koeling	
Vormfactor *	Midi Tower	Geïnstalleerde ventilators achterkant	1x 120 mm
Soort *	PC	Maximaal aantal ventilators achterkant	1
Kleur van het product *	Zwart	Achterkant ventilators ondersteunende diameters	120,140 mm
Supported motherboard form factors *	ATX, EATX, micro ATX, Mini-ITX	Ventilatoren aan de achterzijde ondersteund beschrijving	Rear: Up Front: 1 x 200mm ARGB LED Fan included
Aantal 3.5" bays *	4	Geïnstalleerde ventilators bovenkant	2x 200 mm
Aantal 2.5" bays	3	Maximaal aantal ventilators bovenkant	3
Aantal uitbreidingsleuven	10	Bovenste ventilators ondersteunende diameters	120,140,200 mm
Zijraam	✓	Ventilatoren aan de bovenkant ondersteund beschrijving	Top: Up to 3 x 120mm / 2 x 140mm / 2 x 200mm
Geschikt voor	Gamen	Vloeibare koelingscapaciteit	✓
Belichting	✓	Ondersteunde afmetingen voorste radiator	280 mm
Kleur van de verlichting	Multi	Ondersteunde afmetingen achterste radiator	120 mm
Verlichtingslocatie	Case fans	Ondersteunde afmetingen bovenste radiator	360 mm
Ingebouwde luidsprekers	✗	Opslagmedia	
Anti-stof filter	✓	Ondersteunde HDD-groottes *	2.5,3.5"
Verbeterd kabelbeheer	✓	Geïntegreerde geheugenkaartlezer	✗
Transport wielen	✗	Maximum aantal HDD's per behuizing	7
Reset button	✓	Gewicht en omvang	
Aan-/uitknop	✓	Breedte	232 mm
Maximum CPU cooler hoogte	17 cm	Diepte	530 mm
Maximum grafische kaart lengte	40 cm	Hoogte	545,5 mm
		Gewicht	19,2 kg
Power voorraad		Verpakking	
Vermogenstoevoer inclusief *	✗	Breedte verpakking	341 mm
Ondersteunde vormfactoren stroomvoorziening	ATX	Diepte verpakking	691 mm
Poorten & interfaces		Hoogte verpakking	634 mm
Audio-ingangen	✓		
Audio-uitgang	✓		
Aantal poorten USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Type A *	4		
Aantal poorten USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Type C *	1		
Koeling			
Aantal geïnstalleerde ventilators voorkant	2x 200 mm		

Koeling

Maximale aantal ventilators voorkant	3
Voorste ventilators ondersteunende diameters	120,140,200 mm
Ventilatoren aan de voorzijde ondersteund beschrijving	Front: Up to 3 x 120mm / 3 x 140mm / 2 x 200mm

Verpakking

Gewicht verpakking	21,2 kg
--------------------	---------

Logistieke gegevens

Code geharmoniseerd systeem (HS)	84733080
Land van herkomst	China



4719072646417



4526541725692



0824142185995



824142185995



(01)10824142185992

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.