



# S25-W2 ARGB

Mit dem S25-W2 ARGB wird leistungsstarke Hardware gezielt in Szene gesetzt: ARGB-Beleuchtung, ein Seitenteil aus gehärtetem Glas und vorinstallierte PWM-Lüfter schaffen die Grundlage für eindrucksvolle Setups. Unterstützung für 360-Millimeter-Radiatoren, ein externer 5,25-Zoll-Einbauschacht sowie moderne Anschlüsse wie USB Type-C sorgen dabei für hohe Flexibilität und eine zeitgemäße Ausstattung.

## Eigenschaften

### ■ RGB-INSZENIERUNG IM FOKUS

Das S25-W2 kombiniert ARGB-Beleuchtung mit einem Seitenteil aus gehärtetem Glas, um die verbaute Hardware optimal sichtbar zu machen. Über den integrierten 2-Port-ARGB-Controller lassen sich kompatible LEDs bequem steuern und individuelle Lichteffekte realisieren, wodurch sich das System optisch anpassen lässt.

### ■ EFFIZIENTE KÜHLUNG AB WERK

Ein vorinstallierter 120-Millimeter-ARGB-PWM-Lüfter an der Rückseite sowie ein 120-Millimeter-PWM-Lüfter in der Front sorgen für eine ausgewogene Luftzirkulation. Insgesamt lassen sich bis zu sieben Lüfter installieren. Zusätzlich unterstützt das Gehäuse den Einbau eines 360-Millimeter-Radiators und bietet damit auch passende Kühloptionen für leistungsstarke Systeme.

### ■ FLEXIBLE ERWEITERUNGSMÖGLICHKEITEN

Mit einem externen 5,25-Zoll-Einbauschacht an der Vorderseite bietet das Gehäuse eine praktische Erweiterungsoption für kompatible Laufwerke oder Zubehör. Dadurch bleibt das System flexibel und kann auch klassische Komponenten weiterhin integrieren.

### ■ MODERNE ANSCHLÜSSE IM ZUGRIFF

Die Oberseite ist mit einem USB-Type-C-Anschluss sowie zwei USB-3.0-Anschlüssen ausgestattet und ermöglicht einen schnellen Zugriff auf aktuelle Peripheriegeräte.

### ■ SAUBERER BETRIEB DANK STAUBSCHUTZ

Ein herausnehmbarer Staubfilter am Gehäuseboden kann einfach entfernt und gereinigt werden und gewährleistet eine komfortable Wartung. Zusätzlich bietet ein Staubfilter mit Magnethalterung auf der Gehäuseoberseite zusätzlichen Schutz und kann zur Reinigung ebenso einfach entfernt werden.

### ■ DURCHDACHTER INNENRAUM

Im S25-W2 stehen Einbaumöglichkeiten für bis zu zwei 3,5-Zoll- oder vier 2,5-Zoll-Laufwerke zur Verfügung. Grafikkarten mit einer Länge von bis zu 38 Zentimetern, CPU-Kühler mit einer Höhe von bis zu 17,2 Zentimetern sowie Netzteile mit einer Länge von bis zu 22 Zentimetern lassen sich problemlos integrieren.

## Spezifikationen

|                              |                       |
|------------------------------|-----------------------|
| Produktname                  | S25-W2 ARGB           |
| Formfaktor                   | ATX, E-ATX            |
| Slots für Erweiterungskarten | 7                     |
| Innenlackierung              | ✓                     |
| Schnellverschlüsse           | ✓                     |
| Kabelmanagement-System       | ✓                     |
| Seitenteil                   | Gehärtetes Glas       |
| Farbvarianten                | Schwarz               |
| Abmessungen (L x B x H)      | 46,0 x 22,0 x 48,8 cm |

### Max. Einbaumöglichkeiten für Laufwerke

1\* x 5,25" | 2 x 3,5" | 4 x 2,5"

### I/O

Type-C (USB 3.2 Gen 2): 1 | USB 3.0 (oben): 2 | Audio (oben): ✓

### Lüfterkonfiguration

|                  |  |
|------------------|--|
| Gehäusefront     | 1x 120-mm-PWM-Lüfter (vorinstalliert) +<br>2x 120-mm-Lüfter (optional)<br>oder Radiator** (optional) |
| Gehäuserückseite | 1x 120-mm-ARGB-PWM-Lüfter (vorinstalliert)   |
| Gehäuseoberseite | 3x 120-mm-Lüfter oder 2x 140-mm-Lüfter<br>oder Radiator** (optional)                                 |

### RGB-Kompatibilität

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Typ                      | adressierbar   |
| Anschlussmöglichkeiten   | 2  |
| Manuelle Farbsteuerung   | 14 Modi  |
| Mainboard-Kompatibilität | MSI Mystic Light Sync, ASUS<br>Aura Sync, Gigabyte RGB Fusion<br>Ready, ASRock Polychrome Sync |
| RGB-Pinbelegung          | 5V-D-coded-G   |

### Kompatibilität

|  |                                 |
|--|---------------------------------|
| Mainboard                                  | Mini-ITX, Micro-ATX, ATX, E-ATX |
| Max. Länge Grafikkarte                     | 38,0 cm                         |
| Max. Höhe CPU-Kühler                       | 17,2 cm                         |
| Max. Länge Netzteil                        | 22,0 cm                         |
| Max. Höhe Radiator<br>inkl. Lüfter (front) | 6,0 cm                          |
| Max. Höhe Radiator<br>inkl. Lüfter (oben)  | Min. 5,0 cm***                  |

### Verpackungsinhalt

S25-W2, Zubehör-Set

### EAN-Code

S25-W2 ARGB 4044951045709

\* Die Installation eines externen 5,25"-Geräts kann die Installation eines oben montierten Lüfters oder Radiators beeinträchtigen.

\*\* Installation des 360-mm-Radiators entweder auf Ober- oder Vorderseite.

\*\*\* Abhängig von der Größe des Mainboards und der Höhe des RAMs.



