

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



DK 9055.310 Monitor-Tastatur-Einheit

Stand: 19.10.2024 (Quelle: rittal.com/at-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



DK 9055.310 - Monitor-Tastatur-Einheit mit 17"-TFT-Display und VGA/DVI-Anschluss

1 HE Einschub mit 17"-TFT-Display, englischem oder deutschem Tastaturlayout, mit Teleskopschienen.



Eigenschaften

| | |
|---|---|
| Best.-Nr. | DK 9055.310 |
| Nutzen | Analoger und digitaler Videoanschluss Kabel werden in Energiekette sicher geführt Frontseitig abschließbar Einfache Ein-Mann-Montage. |
| Farbe | RAL 7035 |
| Lieferumfang | Monitor-Tastatur-Einheit, 1 HE VGA-Kabel DVI-Kabel USB-Kabel Schuko-Netzkabel mit 17"-TFT-Display und VGA/DVI-Anschluss 2 PS/2-Kabel Tastatur mit integriertem Touchpad |
| Bemessungsbetriebsspannung | 100 V - 240 V, 1~, 50 Hz/60 Hz |
| Max. Leistungsaufnahme bei geschlossener Monitoreinheit | 1 W |
| Max. Leistungsaufnahme im Betrieb | 32 W |

Eigenschaften

| | |
|---------------------------|--|
| Schnittstellen | VGA (D-SUB HD 15-polig) DVI 1 x USB PS/2 |
| Stecker (Typ) | Kaltgerätestecker C14 |
| Layout | deutsch |
| Abmessung | Breite: 482,6 mm Tiefe: 680 mm |
| Betriebstemperaturbereich | 5 °C...45 °C |
| Einbauabmessungen | Einbautiefe (min.): 680 mm Einbautiefe (max.): 850 mm |
| Display-Eigenschaften | Diagonale: 432 mm (17") Format: 4 : 3 Kontrastverhältnis: Kontrastverhältnis: ca. 1000:1 Helligkeit Display: 350 cd/m ² Auflösung Display: 1280 x 1024 Pixel Anzahl Farben: 16.700.000 |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Gewicht/VE | 18,8 kg |
| Nettogewicht | 15.5 |
| Bruttogewicht | 16.5 |
| Zolltarifnummer | 85286200 |
| EAN | 4028177638372 |
| ETIM 7.0 | EC001428 |
| ECLASS 8.0 | 19200201 |

Approbationen

| | |
|-------------|-----------------------|
| Erklärungen | Konformitätserklärung |
|-------------|-----------------------|

Ausschreibungstext

Monitor-Tastatur-Einheit, 1 HE deutsch

Kompakte 1 HE-Konsole im zwei farbigen Design. Um auf weitere Server zugreifen zu können, kann diese Monitor-Tastatur-Einheit problemlos mit dem Rittal KVM-Switch SSC view 8/32cat kombiniert werden. Dadurch ist der Anschluss von bis zu 8/32 Servern an eine Einheit in 1 HE möglich. Trotz der geringen Abmessungen wurde eine 19"-Tastatur inklusive Nummernblock und Touchpad integriert.

Die Tiefe der Einheit beträgt 680 mm (ohne SSC-Erweiterung).

Der Einbau in Schränke der Tiefe 800 -1200 mm ist möglich. Die mitgelieferten Einbausätze ermöglichen eine Anpassung an einem vorhandenen Ebenenabstand von 680 - 850mm der 19"-Ebenen. Im geschlossenen Zustand ist die Schublade abschließbar und somit vor unbefugter Bedienung geschützt. Um einen Wärmestau im eingeklappten Zustand zu vermeiden, wird das Backlight automatisch abgeschaltet. Der Monitor kann analog angesteuert werden und unterstützt VESA konforme Auflösungen. Die Einheit verfügt über ein deutsches Tastaturlayout.

Technische Daten:

Bildschirmdiagonale: 17"(432mm) TFT(Schutzscheibe)

Videoauflösung bis 1280x1024

Helligkeit: ca. 350 cd/m² (typ.)

Kontrastverhältnis: ca. 1000:1

Netzanschluss: 100-240V AC, 50-60 Hz

Max. Leistungsaufnahme im Betrieb: 32 W

Max. Leistungsaufnahme bei geschlossener

Monitoreinheit: < 1W

Anschlüsse:

PS/2 (2x Tastatur & Maus) oder

USB (1x Tastatur & Maus)

SUB-HD15 (VGA-Video in, RGB & Sync.)
DVI-D Videoanschluss
EN/IEC 60320 C14 (Stromversorgung)
Zertifizierungen: CE
Abmessungen: BxHxT: ca. 448x1HEx680mm

Material: Stahlblech, lackiert in RAL 7035 mit
Designelementen aus Kunststoff in RAL 9006

Lieferumfang:

- „1 Monitor-Tastatureinheit
- „Befestigungsmaterial
- „Alle benötigten Anschlusskabel

VE = 1 St.

Fabrikat: Rittal

Typ: Monitor-Tastatur-Einheit, 17"-TFT-Display
deutsch DK 9055.310 oder gleichwertig