

## R-FLAT 24/FHD Touch

Artikelnummer R-FLAT 24/FHD-N



- 24" (16:9) Full-HD Monitor
- Aluminium Front IP65 (mit Glasscheibe)
- analog D-Sub 15-pol. / DVI / HDMI / DisplayPort
- Weitbereichs-Netzteil integriert

### Produktinformationen

<b>Diagonale:</b>	24"
<b>Auflösung:</b>	1920 x 1080 FHD
<b>Mechanik:</b>	Pulteinbau
<b>Blickwinkel:</b>	178° / 178°
<b>Video-Eingänge:</b>	analog D-Sub 15-pol. / <u>DVI</u> / HDMI / DisplayPort
<b>Versorgungsspannung:</b>	100 ~ 240 V AC
<b>Kontrast:</b>	3000:1
<b>Helligkeit:</b>	300 <u>cd/m<sup>2</sup></u>

### Optionen

#### Touchscreen

- Resistiv USB

#### abweichende Farbe nach RAL

RAL 9005

RAL 7035

Adresse:  
SR SYSTEM-ELEKTRONIK GmbH  
Eschachstraße 23 | D-78078 Niedereschach  
info@sr-line.com | www.SR-Line.com

Kontakt:  
Fon: +49 (0)7728 9268-0  
Fax: +49 (0)7728 9268-99



Edelstahl V2A

**Frontseitige Bedienelemente**

OSD vorn

**Video-Eingänge**

VGA, DVI, FBAS BNC

**Versorgungsspannung**

24 V DC

12 V DC

12 V DC ext. Netzteil 230 V AC

Adresse:  
SR SYSTEM-ELEKTRONIK GmbH  
Eschachstraße 23 | D-78078 Niedereschach  
info@sr-line.com | www.SR-Line.com

Kontakt:  
Fon: +49 (0)7728 9268-0  
Fax: +49 (0)7728 9268-99

© Alle Rechte und Irrtümer sowie technische Änderung vorbehalten. Sämtliche aufgeführten Produkt- und Firmennamen, sowie Logos sind Markennamen der jeweiligen rechteinhabenden Unternehmen. SR SYSTEM-ELEKTRONIK GmbH behält sich das Recht vor, die enthaltenen Spezifikationen ohne Vorankündigung zu ändern oder zu ergänzen. Der Kunde muss für seinen aktuellen Informationsstand Sorge tragen. SR übernimmt keine Gewähr für Folgeschäden im Gebrauch dieses Gerätes und trägt keine Verantwortung für eventuelle Fehler, die in dieser Dokumentation auftreten könnten. Intel®, Core(TM), Celeron®, Atom(TM), are trademarks of the Intel Corporation in the U.S. and other countries. Microsoft® and Windows® are trademarks of the Microsoft Corporation in the U.S. and other countries. Linux® ist he registered trademark of Linus Tovalds in the U.S. and other countries.