

# ROLINE Display Adapter, Virtual HDMI Emulator (EDID), 4K

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Artikelnummer       | 14.01.3416    |
| Hersteller          | ROLINE        |
| Hersteller-Art.-Nr. | 14.01.3416    |
| EAN (Einzelstück)   | 7611990134625 |



**Der EDID Emulator wird auf den Ausgang der Grafikkarte gesteckt und mit dem gewünschten Monitor verbunden. Unterbricht man die Verbindung zum Monitor, wird dies von der Grafikkarte nicht bemerkt - sie behält die gewählten Einstellungen bei (Auflösung, Frequenz). Wird später wieder der Monitor angeschlossen, hat man sofort das richtige Bild. Insbesondere beim Einsatz von KVM Switchen ist dies besonders wichtig.**

- Funktioniert mit jeder Grafikkarte, die über einen HDMI-Ausgang verfügt
- Verhält sich gegenüber der Karte genauso wie ein echter Monitor
- Bis zu 4K Auflösung simulierbar, 3840x2160@60Hz
- HDCP-konform
- Kompakte Bauform, kleine Baugröße
- Plug & Play
- Hot Plug
- Keine Treiber, keine Konfiguration erforderlich

## Technische Daten

|               |                    |
|---------------|--------------------|
| Hersteller    | ROLINE             |
| Produktgruppe | Video-Verlängerung |
| Produkttyp    | HDMI-Verlängerung  |
| Farbe         | schwarz            |
| Schnittstelle | HDMI               |

|                       |                               |
|-----------------------|-------------------------------|
| Eingänge              | 1                             |
| Max. Auflösung (nom.) | 3840x2160 @60Hz               |
| Max. Auflösung        | 3840 x 2160 @60Hz (4K, UHD-1) |
| Gewicht               | 13 g                          |
| Verpackungshöhe       | 10 mm                         |
| Verpackungsbreite     | 100 mm                        |
| Verpackungstiefe      | 100 mm                        |
| Paketgewicht          | 0.01 kg                       |