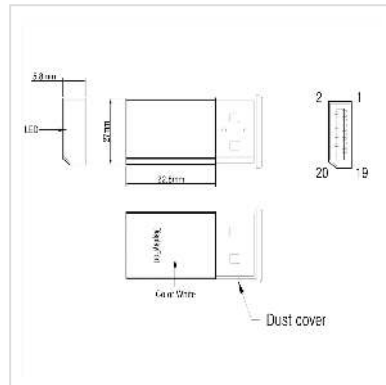


VALUE Display Adapter, Virtual DP Emulator (EDID), 4K

Artikelnummer	14.99.3446
Hersteller	VALUE
Hersteller-Art.-Nr.	14.99.3446
EAN (Einzelstück)	7630049621961



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 DP-Ausgang verfügt
- Verhält sich gegenüber der Karte genauso wie ein echter Monitor
- Bis zu 4K Auflösung simulierbar, 3840x2160@17Hz
- Kompakte Bauform, kleine Baugröße
- Plug & Play
- Hot Plug
- Keine Treiber, keine Konfiguration erforderlich

Technische Daten

Hersteller	VALUE
Produktgruppe	Adapter, Terminatoren, Konverter
Produkttyp	DisplayPort-DisplayPort Adapter
Farbe	schwarz
Schnittstelle	DP
Eingänge	1

Max. Auflösung (nom.)	3840x2160 @17Hz
-----------------------	-----------------

Gewicht	5.6 g
---------	-------

Verpackungshöhe	10 mm
-----------------	-------

Verpackungsbreite	20 mm
-------------------	-------

Verpackungstiefe	40 mm
------------------	-------

Paketgewicht	0.002 kg
--------------	----------