

# Adapter USB 5 Gbps Typ-A Stecker zu VGA Buchse

## Beschreibung

Der Adapter von Delock ermöglicht den Anschluss eines zusätzlichen VGA Monitors, Projektors etc. an einen PC oder ein Notebook per USB Typ-A Anschluss.



20 cm

**Artikel-Nr. 62738**

EAN: 4043619627387

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - 1 x USB 5 Gbps Typ-A Stecker
  - 1 x VGA Buchse
- Chipsatz: Fresco Logic FL2000, Macronix MX25L6406E
- VGA Anschluss mit Muttern
- SuperSpeed USB Spezifikation
- Auflösung bis 1920 x 1200 @ 60 Hz (abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Abwärtskompatibel zu USB 2.0 (maximale Auflösung 800 x 600 @ 60 Hz)
- Übertragung von Videosignalen
- Funktionen: spiegeln und erweitern
- Anschlüsse: goldbeschichtet
- 1 x Ferritkern
- Kabellänge ohne Anschlüsse: ca. 20 cm
- Farbe: schwarz

## Systemvoraussetzungen

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC oder Notebook mit einem freien USB 5 Gbps Typ-A Port

## Packungsinhalt

- USB 5 Gbps zu VGA Adapter
- Bedienungsanleitung

---

## Abbildungen



## Allgemein

Spezifikation:	USB 5 Gbps VGA
Unterstütztes Betriebssystem:	Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit

## Schnittstelle

Ausgang:	1 x VGA 15 Pin Buchse
Eingang:	1 x USB 5 Gbps Typ-A Stecker

## Technische Eigenschaften

Chipsatz:	Macronix MX25L6406E Fresco Logic FL2000
Maximale Bildauflösung:	1920 x 1200 @ 60 Hz
Signalübertragung:	Video

## Physikalische Eigenschaften

Ferritkern:	1 x
Kabellänge:	20 cm
Konnektorveredelung:	goldbeschichtet
Farbe:	schwarz

## Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de