



## ADC-U31C/M1

USB 3.1 Typ-C auf VGA und USB 3.0 und PD Adapterkabel



ADC-U31C/M1 ist ein USB-3.1-Typ-C auf Multiport-Adapterkabel, das 1920x1200 oder 1080p bei 60 Hz am VGA-Videoausgang zu jedem VGA-Display oder -Projektor unterstützt. Ein USB 3.0-Anschluss ist enthalten, um Ihr Smartphone zu laden/synchronisieren oder andere Legacy-Geräte wie eine externe USB-Festplatte oder einen USB-Hub anzuschließen. Der Adapter unterstützt auch das schnelle Aufladen Ihres Laptops dank der Durchschleifung des weiblichen PD (Power Delivery) USB-C-Anschlusses

### FEATURES

Max. Auflösung 1900x1200 und 1080p

Kompatibel mit Windows und Mac

Spiegeln oder Erweitern eines Computeranzeigebereichs

Plug-and-Play-Installation - Keine Treiber erforderlich, Bus-Stromversorgung

Leistung - Unterstützt schnelles Aufladen von Laptops bis zu 60 W (20 V/3 A)

RoHS-konform

Hinweis - Ihr USB-C-fähiges Gerät muss Video unterstützen (DP-Alt-Modus), um mit diesem Adapter zu arbeiten



# KRAMER

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

---

MAX. AUFLÖSUNG: 1900x1200 und 1080p

BREITBILD-  
UNTERSTÜTZUNG Yes

STECKER A: USB-Typ-C-Stecker - Eingang

STECKER B: 1x VGA-Buchse, 1x USB-C/PD Buchse, 1x USB 3.0 Typ-A Buchse

MANTEL-MATERIAL: PVC

AUßENDURCHMESSER: 4,2 ±0,2 mm

MANTELFARBE: Weiß

LÄNGE: 170 ±10 mm

STANDARD-KONFORMITÄT: RoHS, CE, FCC