



## C-GMA/GMA

VGA (HD15) + Stereo-Audio (3,5 mm) Kabel

| VGA/UXGA - 15-pin HD



C-GMA/GMA sind Hochleistungskabel mit vergossenen HD15-Steckern und 3,5 mm Stereo-Audio-Steckern an beiden Enden. Sie sind perfekt zur Übertragung von Computergrafik-Videosignalen in Installationen, die Audio-Signale ebenfalls benötigen

### FEATURES

**Qualitätsaufbau** - Mit unserem stabilen und flexiblen 14-Leiter Kabel

**Einfache Verbindung** - Vorinstalliert mit vergossenen HD15-Steckern, vergoldeten Kontakten und Rändelschrauben zur leichten Verbindung und einem 3,5 mm Stereo-Stecker

**Einfache Installation** - Die Audioleitungen sind über den VGA-Stecker hinaus an einem Ende 20 cm und am anderen Ende 61 cm länger

**Alle Pins durchverbunden für DDC2 und EDID**

**Verschiedene Längen** - 0,9, 1,8, 3,0, 4,6, 7,6, 10,7, 15,2 und 22,9 m

**Kabel Spezifikationen** - Details bei Kramer BC-3X2T7S



## TECHNICAL SPECIFICATIONS

---

DÄMPFUNG (dB/100 ft.):	-0,5 dB @1 MHz. -1,3 dB @5 MHz. -1,9 dB @10 MHz. -4,0 dB @50 MHz. -5,7 dB @100 MHz. -8,0 dB @180 MHz. -14,0 dB @400 MHz
INNENLEITER:	26 AWG 7/34 verzinnertes Kupfer 0,48 mm 26 AWG 7/34 verzinnertes Kupfer 26 AWG 7/34 verzinnertes Kupfer
DIELEKTRIKUM:	Polyethylen Schaum mit rot/grün/blauer Kodierung 1,95 mm
ABSCHIRMUNG:	(A) 90 % verzinnertes Kupferdraht-Wicklung 38 AWG. (B) Aluminium-Folie/Mylar mit 25 % Überlappung  (A) 85 % verzinnertes Kupferdraht-Geflecht 36 AWG. (B) Aluminium-Folie/Mylar mit 25 % Überlappung  (A) 85 % verzinnertes Kupferdraht-Geflecht 36 AWG. (B) Aluminium-Folie/Mylar mit 25 % Überlappung
INNENMANTEL:	PVC
MANTELFARBE:	Schwarz
KOAX-DURCHMESSER:	2,6 mm
IMPEDANZ:	75 Ω
OHMSCHER WIDERSTAND:	45 Ω /1000 Fuß, 148 Ω /km
KAPAZITÄT:	17,3 pF /Fuß, 57 pF /m
TEMPERATURBEREICH:	-20 bis +75 °C
MANTEL:	HD-Polyethylen HD-Polyethylen
DURCHMESSER:	0,88 mm 0,88 mm
MANTELFARBEN:	Weiß und Weiß/Schwarz, Rot und Rot/Schwarz Rot, Orange, Braun, Gelb, Schwarz, Rot/Schwarz
AUSSENMANTEL:	PVC
AUSSENMANTELFARBEN:	Dunkelgrau mit weißer Beschriftung
AUSSENDURCHMESSER:	10,0 mm
UL:	CL2
CSA:	C(UL)CL2



# KRAMER

## CONFIGURATIONS

---

C-GMA/GMA-3	VGA + Stereo-Audio Kabel - 0.9 m
C-GMA/GMA-6	VGA + Stereo-Audio Kabel - 1.8 m
C-GMA/GMA-10	VGA + Stereo-Audio Kabel - 3 m
C-GMA/GMA-15	VGA + Stereo-Audio Kabel - 4.6 m
C-GMA/GMA-25	VGA + Stereo-Audio Kabel - 7.6 m
C-GMA/GMA-35	VGA + Stereo-Audio Kabel - 10.7 m
C-GMA/GMA-50	VGA + Stereo-Audio Kabel - 15.2 m
C-GMA/GMA-75	VGA + Stereo-Audio Kabel - 22.9 m