

Steckerfertiges Anschlusskabel und Audio-Anschlusskabel

Art. Nr. Modellbezeichnung

20642 VC-PCKA4

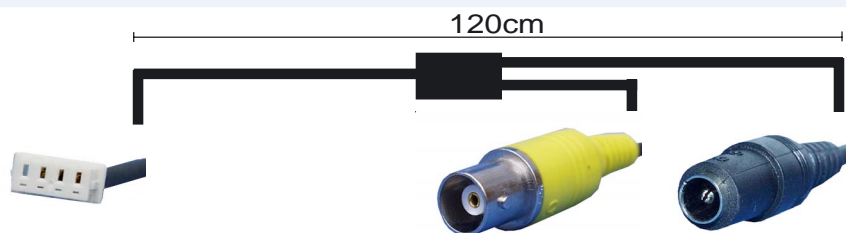
4pol. Platinen-Stecker mit BNC-Buchse und DC-Stecker

14029 VC-MIK5V-KA

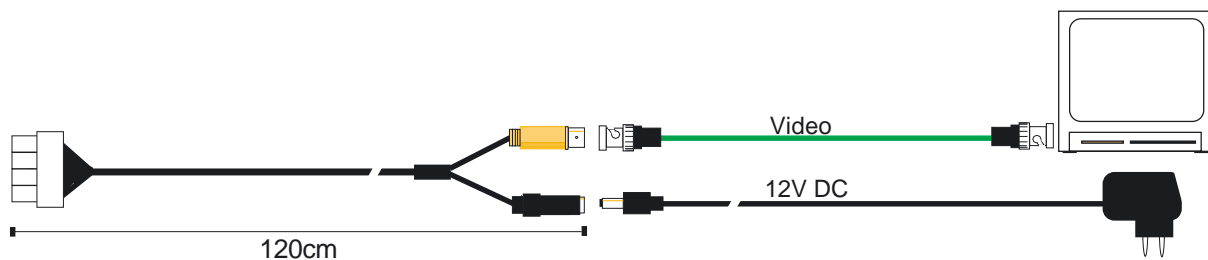
2m Kabel inkl. Mikrofon mit DC-Stecker, DC-Buchse und Audio Chinch-Buchse

- Steckerfertige Anschlusskabel ermöglichen eine einfache, schnelle Installation.
- Die handelsüblichen Steckerverbindungen sorgen für eine problemlose Verknüpfung mit vorhandenen steckerfertigen Kabeln.
- Steckerverbindungen sind zusätzlich optimal als Meßpunkt bei eventuellen Prüf- bzw. Wartungsarbeiten zu nutzen.

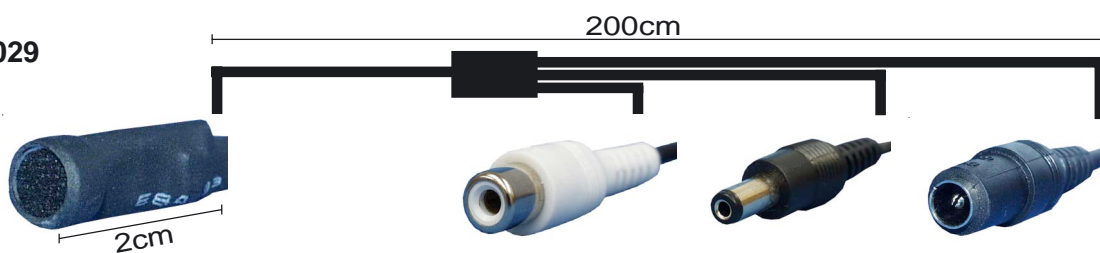
Art.Nr. 20642



Systemaufbau mit 20642



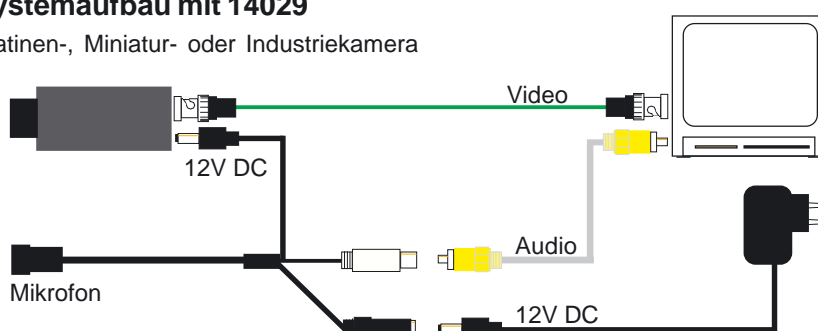
Art.Nr. 14029



Das steckerfertige Mikrofon mit nur 5mm Durchmesser ist zusammen mit der Vorverstärkerplatine in ein 2m langes Anschlusskabel eingeschweißt. Das Audiosignal wird über eine RCA-Buchse rausgeführt und die 12V DC Spannungsversorgung kann durch die vorhandenen DC-Buchse und den DC-Stecker angeschlossen bzw. durchgeschleift werden. Hierdurch kann jede Kamera ohne Audiofunktion mit diesem zusätzlichen Mikrofon ausgerüstet werden. Das externe Mikrofon hat den Vorteil den Standort und die Richtung vom Mikrofon unabhängig von jeder beliebigen Bauform einer Kamera zu definieren.

Systemaufbau mit 14029

Platinen-, Miniatur- oder Industriekamera



Technische Daten Art.Nr. 14029

Eingangsspannung: 12V DC (6V-15VDC)
 Stromaufnahme: 5mA
 Frequenzbereich: 300 Hz bis 20,000 Hz
 Signalrauschabstand: 45dB ± 10%
 Ausgangswiderstand: max. 5Vss ± 10%, 600 Ohm