

KV-Sprinter

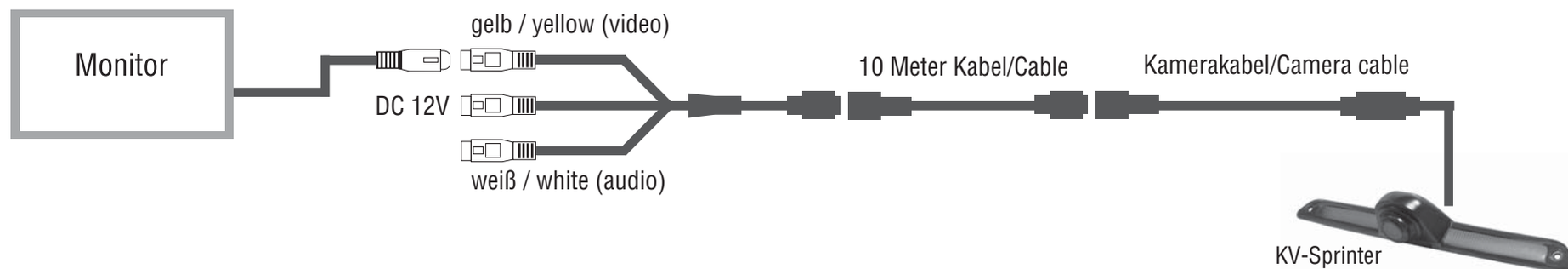
AMPIRE
ELECTRONICS

Technische Daten / Technical Data

| | |
|---|---|
| Bildsensor / Image Sensor | :CMD-III. " High performance Digital Super Clarity Image Sensor |
| Effektive Pixel / Effective Pixels | :648 x 488 |
| Auflösung / Resolution | :480 |
| Arbeitstemperatur / Operating Temperature | :-30°C ~ +70°C |
| Minimale Beleuchtung / Minimum Illumination | :0 Lux |
| Betrachtungswinkel / Diagonal Angle | :170° |
| Vertikale Einstellbarkeit der Kamera / Vertical alignment | :120° |
| Bildformat / TV System | :NTSC |
| Schutzkategorie / Protection Category | :IP68 |
| Video Ausgang / Video Output | :1,0Vp-p, 75 Ohm |
| Betriebsspannung / Working Voltage | :DC 9 - 16V |
| LED Bremsleuchte / LED Brake Light | :DC 9 - 16V |
| Kabellänge / Cable length | :10 Meter |
| Integrierte Infrarotbeleuchtung / Integrated Infrared | |
| CE-Zulassung / CE-Licence | |
| FCC Zulassung / CE-Licence | |



Montageanleitung / Installation Instruction



RECHTLICHER HINWEIS:

Dieser Artikel ist nicht erlaubt im Geltungsbereich der StVZO und ECE.
In diesen Geltungsbereichen ist die Inbetriebnahme unzulässig.