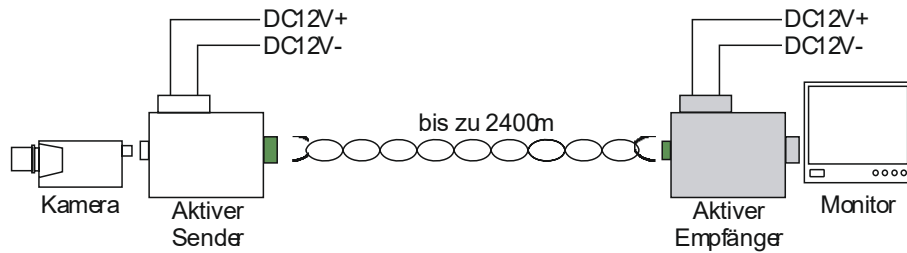
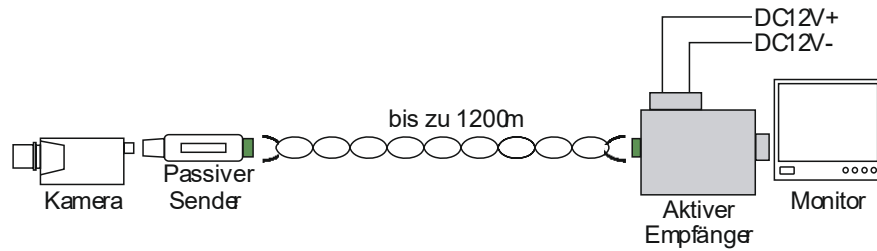


# TPR22

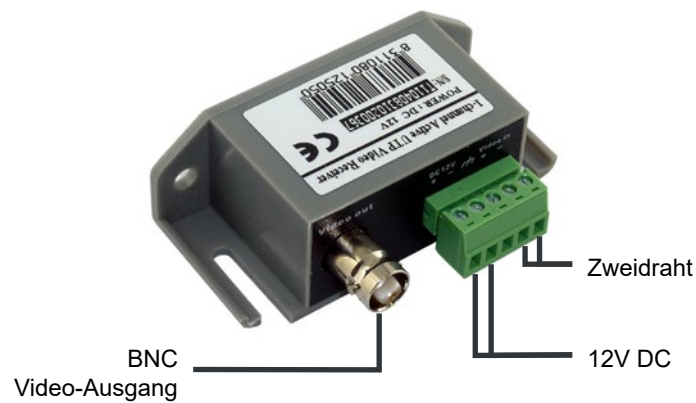
- Aktive Zweidrahtübertragung
- Videosignale via Zweidrahtleitung übertragen
- Empfänger (aktiv)
- für Kabel Cat 2, 3, 4 oder 5
- Reichweite bis 800m/Farbe, 1200m/SW



## Produktbeschreibung



## Anschlüsse



## Funktionen



## Optionales Zubehör



## Technische Daten

| Allgemeine Daten                  | TRP22  |
|-----------------------------------|--|
| Bestellnummer                     | 244 0025 501   |
| Frequenzbereich                   | DC 8MHz  |
| Störabstand                       | 60dB   |
| Farbübertragungssystem            | PAL, NTSC, SECAM, CCIR   |
| Einstellungen                     | Helligkeit, Schärfe  |
| <b>Reichweiten</b>                |  |
| In Verbindung mit passivem Sender | bis 800m (Farbe)<br>bis 1600m (SW)   |
| In Verbindung mit aktivem Sender  | bis 1200m (Farbe)<br>bis 2400m (SW)  |
| <b>Anschlüsse</b>                 |  |
| Video-Ausgang                     | 1 x BNC (75 Ohm)   |
| Zweidraht                         | 1 x Anschlussblock (100 Ohm)<br>Kompatibles Kabel: Cat 2 / Cat 3 / Cat 4 / Cat 5 |
| <b>Spannungsversorgung</b>        |  |
| Eingangsspannung                  | 12V DC   |
| <b>Sonstiges</b>                  |  |
| Umgebungstemperatur               | -10°C ~ +70°C  |
| Lagertemperatur                   | -30°C ~ +70°C  |
| Zertifizierungen                  | CE   |
| Abmessungen                       | 75x25x34 mm (BxHxT)  |
| Gewicht                           | ca. 150 g  |