

## EHA-OT 1 Kanal AHD/CVI/TVI LWL-Sender/Empfänger Set



| Technische Daten            |   |
|-----------------------------|---|
| Artikel                     | <b>EHA-OT</b>   |
| Videoeingang Sender (T)     | 1 x BNC, 1 Vss, 75 Ohm Abschluss                        |
| Videoeingang Empfänger (R)  | 1 x BNC, 1 Vss an 75 Ohm                                |
| Videoformate                | AHD, CVI, TVI, 1080p                                    |
| Bandbreite                  | bis 45 MHz  |
| RS-485                      | unidirektional (Empfänger sendet zu Sender)             |
| LWL-Schnittstelle           | FC-PC Buchse  |
| Unterstützte LWL Kabel      | Multi Mode: 50/125; 62,5/125<br>Single Mode: 9/125      |
| Wellenlänge                 | 1310nm / 1550nm   |
| Sampling                    | 10 bit  |
| Sampling Frequenz           | 108 MHz   |
| LWL Ausgangspegel           | -8 - +3dBm  |
| LWL Eingangsempfindlichkeit | -25 dBm   |
| Status LED                  | LWL Link, Videosignal, Spannung, RS-485 Daten           |
| Maximale Übertragungslänge  | Multi-Mode: 500m<br>Single-Mode: 18 km                  |
| Betriebsspannung            | 5V DC über mitgeliefertes Steckernetzteil 100 - 240V AC |
| Leistungsaufnahme           | 2 x 3Watt   |
| Umgebungstemperatur         | -10°C - +55°C   |
| Abmessungen (BxHxT)         | Sender / Empfänger jeweils 104 x 22 x 108 mm            |
| Gewicht                     | 2 x 250g  |