| **Pos.** | **Anz.** | **Beschreibung** | **EP** | **GP** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Audio-Ein- und Ausgabeeinheit mit Netzwerkinterface und 8 flexiblen analogen Kanälen, die wahlweise separat als Ein- oder Ausgänge konfigurierbar sind. Anbindung an ein Q-LAN Layer 3 Netzwerk.  Mic/Line-Eingänge mit Phantomspeisung und Mikrofon-Fehlererkennung. 8 x GPI, 8 x GPO Kontakte sowie RS-232 zur Steuerung. 8 x 8 Audio-to-USB Bridging für einfache und treiberlose Anbindung an Soft Codec Applikationen.  PoE+ oder alternativ +12 V DC Netzteil.  Anschlüsse:  8 x Audio I/O Flex Channels: 12-Pin blue Euro Block x 2  8 x GPIO: 10-Pin black Euro Block x 2  1 x RS-232: 3-Pin black Euro Block  2 x USB Host: USB Host x 2 (Type A Buchse)  1 x USB Device: USB Device Port (Type B Buchse)  1 x Media Network LAN A/PoE+ Power In: RJ45 1000 Mbps  1 x Media Network LAN B: RJ45 1000 Mbps  1 x AUX PWR In: 2-Pin green Euro block, 24 V DC, 1,2 A  Abmessung (B x H x T): 240 x 44 x 220 mm  Gewicht: 2,5 kg  Hersteller: QSC Typ: Q-SYS I/O-8 Flex |  |  |