| **Pos.** | **Anz.** | **Beschreibung** | **EP** | **GP** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 4-Kanal 100 Watt Class D Leistungsendstufe für den professionellen Einsatz. Für niederohmigen oder übertragenlosen 100 V Betrieb konzipiert. Dank Auto-Ramp-Technologie schaltet die Endstufe bei fehlendem Signal automatisch nach 10 Minuten in Mute und nach 28 Minuten in Low-Power-Standby. Die Endstufe kehrt bei Anlage eines Signals ohne Störgeräusche und Verzögerung in den Betriebsmodus zurück. Der Pegel der Kanäle (1& 2 / 3 & 4) können ferngeregelt werden, via Kontakt kann die Endstufe in Standby geschaltet werden. Schutzschaltungen gegen thermische Überlastung, AC Über-/Unterlast und DC Signale, Einschaltstrom-Begrenzung.  Montagematerial zur Montage in 19“ Racks (1x oder 2x @ 19“), unter-Tisch und zur Wandmontage im Lieferumfang enthalten.  Technische Daten:  Leistung Stereo: 4 x 100 Watt @ 4 / 8 Ohm  Leistung Mono-Brückenbetrieb: 2 x 200 Watt @ 4 / 8 Ohm  2 x 350 Watt @ 70 V / 100 V  Frequenzgang (4 Ω und 8 Ω): 20 Hz - 20 kHz, +/- 0,1 dB  Rauschabstand (20 Hz – 20 kHz): >100 dB  Eingangsimpedanz: >10 kOhm symmetrisch  >10 kOhm unsymmetrisch  Eingangsempfindlichkeit: 1,23 V (+4 dBu)  Maximaler Eingangspegel: 12,3 V (+24 dBu)  Verstärkung bei 8 Ω: 25 dB  Ausgangsschaltung: Class D  Kühlung: Konvektion  Eingangsanschlüsse: 3,5 mm Euro-Stecker, 5 Stifte  Ausgangsanschlüsse: 3,5 mm Euro-Stecker, 4 Stifte  Steuerungsanschlüsse: 3,5 mm Euro-Stecker, 5 Stifte  Abmessungen: 43 mm Höhe  241 mm Breite  220 mm Tiefe  Gewicht: 1,8 kg  Hersteller: QSC  Typ: SPA 4-100 |  |  |