| **Pos.** | **Anz.** | **Beschreibung** | **EP** | **GP** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 2-Kanal 60 Watt Class D Leistungsendstufe für den professionellen Einsatz. Für niederohmigen oder übertragerlosen 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 beider Kanäle kann 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: 2 x 60 Watt @ 4 / 8 OhmLeistung Mono-Brückenbetrieb: 1 x 200 Watt @ 4 / 8 Ohm1 x 250 Watt @ 70 V / 100 VFrequenzgang (4 Ω und 8 Ω): 20 Hz - 20 kHz, +/- 0,1 dBRauschabstand (20 Hz – 20 kHz): >100 dBEingangsimpedanz: >10 kOhm symmetrisch>10 kOhm unsymmetrischEingangsempfindlichkeit: 1,23 V (+4 dBu)Maximaler Eingangspegel: 12,3 V (+24 dBu)Verstärkung bei 8 Ω: 25 dBAusgangsschaltung: Class DKühlung: KonvektionEingangsanschlüsse: 3,5 mm Euro-Stecker, 5 StifteAusgangsanschlüsse: 3,5 mm Euro-Stecker, 4 StifteSteuerungsanschlüsse: 3,5 mm Euro-Stecker, 5 StifteAbmessungen: 43 mm Höhe241 mm Breite220 mm TiefeGewicht: 1,6 kgHersteller: QSC Typ: SPA2-60 |  |  |