| **Pos.** | **Anz.** | **Beschreibung** | **EP** | **GP** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 2-Kanal 200 Watt Class D Leistungsendstufe für den professionellen Einsatz. Für niederohmigen oder übertragerlosen 100 V Betrieb konzipiert. ENERGY STAR zertifiziert; dank der Auto-Ramp-Technologie schaltet die Endstufe bei fehlendem Signal automatisch nach 10 Minuten in Mute und nach 28 Minuten in Low-Power-Standby. Der Verstärker 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 200 Watt @ 4 / 8 OhmLeistung Mono gebrückt: 1 x 400 Watt @ 4 / 8 Ohm1 x 350 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: SPA2-200 |  |  |