| **Pos.** | **Anz.** | **Beschreibung** | **EP** | **GP** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | **Flexibel konfigurierbarer, aktiver 18 Zoll direkt abstrahlender Subwoofer mit Bassreflexöffnung und integriertem DSP Verstärkermodul**  Aktiver, direkt abstrahlender Basslautsprecher mit stabilem 18 mm Multiplex-Gehäuse aus Birkenholz, bestückt mit einem 18“ Tieftontreiber, einem M20 Innengewinde für Stativstangen-Anwendung sowie 8 x Gummi-Füße (für flach gelegte oder hochkant gestellt Positionierung), 8 x passende Aussparungen für die Gummifüße zum Stapeln eines zweiten Subwoofers, zwei integrierte Tragegriffe, 4 x geräuscharme Schwerlast-Rollen, integrierte 3600 W Class-D-Endstufe mit temperaturgesteuertem Lüfter, DSP zur Korrektur der nichtlinearen Verzerrungen und die Auswahl von zwei Übergangsfrequenzen (80 und 100 Hz), integriertes Delay bis maximal 100 ms / 113 feet / 34 m und fünf speicherbare Nutzer-Einstellungen. DSP-Voreinstellungs-Auswahl für Cardioid (Nierencharakteristik) Anwendung mit mindestens zwei Basslautsprechern des gleichen Typs. Front-LED zur Power on/off Statusüberwachung oder auch des Limitereinsatzpunktes, Power-LED auf der Vorder- und Rückseite kann abgeschaltet werden.  Anschlüsse auf der Rückseite:  - 2 x verriegelbare XLR(f) / ¼“ Combo Buchse (Line Eingang)  - 2 x XLR (m) (durchgeschliffener / gelinkter Ausgang)  - 1 x verriegelbare Kaltgerätebuchse (Stromeingang)  Anzeige Elemente:  - LCD Display 45 x 25,4mm  - 2 x Power-LED (Vorder- und Rückseite)  - Eingangssignal-LED  - Limiter LED-Anzeige  Optionales Zubehör:  - Schutzhülle  - Schraubbare Sicherheitsabdeckung zur Verriegelung des Displays sowie der Gain-Regler (installationsgeeignet)  Technische Daten:  Lautsprecher-Eigenschaften:  Tiefton-Lautsprecher: 460 mm (18 Zoll)  Frequenzgang (-6dB): 41 Hz – 98 kHz  Frequenzgang (-10dB): 35 Hz – 111 kHz  Abstrahlwinkel normal: 360° Grad (Kugelcharakteristik)  Abstrahlwinkel Cardioid: 180° Grad (Nierenc harakteristik)  Rückwärtsdämpfung Cardioid: 15 dB bei 70 Hz  Grenzschalldruckpegel: 136 dB Peak / 1m  Verstärkertyp: Class D  Endstufenleistung: 3600 W (Peak)  Kühlung: R auscharmer geschwindigkeits-  geregelter Ventilator / Lüfter  Stromanschluss: 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz  Stromverbrauch (bei 1/8 Leistung): 1,7 A (@240 V)  Gehäuse: 18 mm Multiplex-Birkenholz  Befestigungspunkte: 1 x M20 Innengewinde für  Stativstange  Gitter: Pulverbeschichteter Stahl mit Gaze  Farbe: Schwarz (RAL 9011)  Gewicht (unverpackt): 47 kg  Abmessungen (H x B x T): 640 × 520 × 785 mm  (inkl. Rollenmontage)  Zertifikate: CE, WEEE, UL, RoHS, RoHS II,  FCC Class B  Hersteller: QSC  Typ: KS118-EU |  |  |