



Der Aleasub-10 ist ein passender Bass zur erfolgreichen Alea-4 und rundet diese im Tieftonbereich ab. Er ist ein Bass-Reflex-Subwoofer der durch sein formschönes und modernes Design auch optischen Ansprüchen gerecht wird. Der Aleasub-10 überzeugt zudem mit hohem Wirkungsgrad und Tiefgang bei sehr sauberen und detaillierten Übertragungseigenschaften sowie kleinsten Gehäuseabmessungen. Durch seine kompakte Bauweise lässt er sich unauffällig in jede Location einfügen.

Der 10" Ferrit Tieftöner mit hochbelastbarer 3" Schwingspule neuester Generation ist Feuchtigkeitsresistent beschichtet. Zum Anschluss stehen zwei Neutrik Speakon und parallel dazu 4-polige Phoenix Contact Buchsen zur Verfügung.

Durch das einheitliche Design der Alea Lautsprecher ergeben sich die gleichen gestalterischen Möglichkeiten. Auch der Aleasub-10 lässt sich, wie die Alea-4 in allen RAL- und Effektfarben, oder auch mehrfarbig in bi- oder tri-color nach Kundenwunsch bestellen. Dabei kann dem Lautsprechergehäuse, dem feinmaschigen Wabenfrontgitter und dem Zierring auf der Schallwand jeweils eine separate Farbe gegeben werden. Das Gitter und der Zierring können auch vergoldet oder verchromt werden. So kann der Aleasub auch an eine CI (Corporate Identity) oder auf spezielle Designwünsche angepasst werden.

Der optional erhältliche, sehr stabile U-Bügel, ermöglicht eine sichere Montage an Decken oder Traversen. Die Rückwand des Aleasubs ist, genau wie bei der Alea-4, im Gehäuse zurückgesetzt und bietet so die Möglichkeit einer flach anliegenden Wandmontage mittels eines verdeckten Wandhalters und Phoenix Contact Anschlüssen.

Wer den Aleasub-10 für den mobilen Einsatz nutzen möchte, kann den optional erhältlichen Klappgriff an die Rückwand montieren und die im Lieferumfang beiliegenden GummifüÙe an markierte Punkte im Gehäuseboden schrauben.

Alle diese technischen sowie auch gestalterischen Möglichkeiten machen den Aleasub-10 zum professionellen und universellen Beschallungswerkzeug. In Verbindung mit den Alea-4 Mid-High Lautsprechern ergibt sich eine kompakte und optisch ansprechende Mini-PA.



Untere Grenzfrequenz	39 Hz (- 10 dB) 49 Hz (- 3 dB)
Abstrahlverhalten	Omnidirektional
Belastbarkeit 8 Ω	350 W AES / 700 W program / 1.400 W peak
Schalldruck	117 dB SPL AES / 120 dB SPL program / 123 dB SPL peak
Komponenten	1 x 10" Ferrit Chassis mit 3" Schwingspule, gegen Feuchtigkeit imprägniert
Anschlüsse	2 x Neutrik NL4 Speakon IN/OUT (durchgeschliffen), Belegung: 2+/- 1 x Phoenix Contact Anschlüsse, 4 polig aufgeteilt auf 2 x IN/OUT
Montage	3 x M10 Montagepunkt in den Seitenwänden 1 x M20 Aufnahmevlansch für Distanzstange Klappgriff zum Anschrauben auf der Rückseite (optional) Versenkbare Mechanik zur verdeckten Wand-, Deckenmontage in Rückwand Schwenkbügel mit Rasterung zur Wand-, Decken-, und Bodenmontage oder Anbau an Traverse mittels Schelle
MaÙe/Gewicht	363 (H) x 306 (B) x 400 mm (T) / 17,3 kg