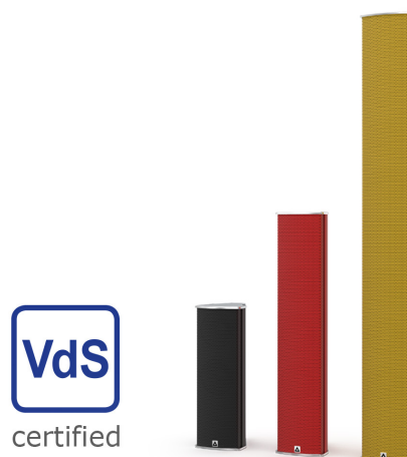


Wolfenbüttel, den 16. März 2023

VdS-Siegel für EN 54-24-Lautsprecher von Pan Acoustics

Für den Einsatz in Sprachalarmanlagen sind die Lautsprecher aus der Pan EVAC Serie nun offiziell mit dem namhaften Siegel des VdS zertifiziert worden. Das VdS-Institut ist für Sicherheitsprüfungen und Zertifizierungen nach DIN, ISO und EN-Normen akkreditiert. Schwerpunkte liegen unter anderem in den Bereichen Brandschutz, Security und Cyber-Security. Damit tragen die Lautsprecher von Pan Acoustics nicht nur das sicherheitsrelevante EN 54-24-Zertifikat, sondern dürfen sich auch mit dem VdS-Gütesiegel rühmen, das als Anerkennung höchster Qualität und Verlässlichkeit gilt.

So ist Pan Acoustics hoch erfreut, dass die Pan EVAC-Modelle in den drei unterschiedlichen Größen P 02-EN54, P 04-EN54 und P 08-EN54 die Anforderungen der akribischen Laborprüfungen mit Bravour erfüllt haben und den strikten Richtlinien des VdS in jeder Hinsicht eingehalten und übertroffen wurden.



Die Lautsprecher aus der Pan EVAC Serie sind in jeder Wunschfarbe erhältlich.

„Das VdS-Institut ist eine der weltweit renommiertesten Einrichtungen für Unternehmenssicherheit mit dem Fokus Brandschutz. Die Prüfer testeten die Systeme auf Herz und Nieren, was auch vollkommen richtig und immens wichtig ist“, weiß Udo Borgmann, CEO von Pan Acoustics, der den VdS genau aus diesem Grund beauftragt hat. „Ich habe mich bewusst für eine Zertifizierung unserer hochwertigen „Made in Germany“-Lautsprecher in Deutschland entschieden und wollte nicht auf ein Institut im Ausland ausweichen.“

Kommen die nach EN 54-24 zertifizierten Linienstrahler in Brandmeldeanlagen zum Einsatz, in denen auch die anderen Komponenten mit dem VdS-Gütesiegel ausgezeichnet sind, dürfen sich diese Systemanlagen als VdS-anerkannt bezeichnen. Dies stellt für Gebäudebetreiber nicht nur ein Garant für höchste Sicherheit dar, sondern bewirkt häufig auch Vergünstigungen bei Versicherungen. Laut einer Studie von Sicherheitsexperten gilt das Gütesiegel vom VdS bei Security-Verantwortlichen als der wichtigste Qualitätshinweis bei einer Entscheidung für Produkte aus dem Bereich der Sicherheitstechnik.

„Die Lautsprecher der Pan EVAC Serie überzeugen durch natürlichen Klang und höchste Sprachverständlichkeit und eignen sich zudem für musikalische Hintergrundbeschallung“, berichtet Borgmann. Die Pan EVAC-Linienstrahler, zertifiziert nach EN 54-24 Typ B, sind witterungsbeständig und daher für den Einsatz im Außenbereich geeignet. Aufgrund der Ballwurfsicherheit ermöglichen sie eine dauerhafte Installation in Sportzentren und Mehrzweckhallen. Gefertigt in der Schutzklasse IP54 und mit einer Garantie von 10 Jahren ist die Investitionsicherheit gewährleistet.

„Viele Hersteller zielen nur darauf ab, einen 100V-Lautsprecher mit niedrigem Preis zu produzieren, der gerade die Mindestanforderungen der EN 54-24 erfüllen kann. Aber nicht wir! Unser Ziel war es, uneingeschränkte Qualität für kritische Systeme zu liefern“, unterstreicht Borgmann abschließend, warum die Wahl auf das VdS-Prüfinstitut in Köln fiel.

MADE IN GERMANY - Alle Produkte werden bei Pan Acoustics in Deutschland designt, entwickelt und hergestellt. www.pan-acoustics.de

Pan Acoustics GmbH | Schweigerstr. 13d | 38302 Wolfenbüttel | Germany | Tel.: +49 (0) 5331 900 95 70 | E-Mail: kontakt@pan-acoustics.de