

Shieldex Abschirmzelt

Pendelum DETECTUS EMV Scanner (SCN series)

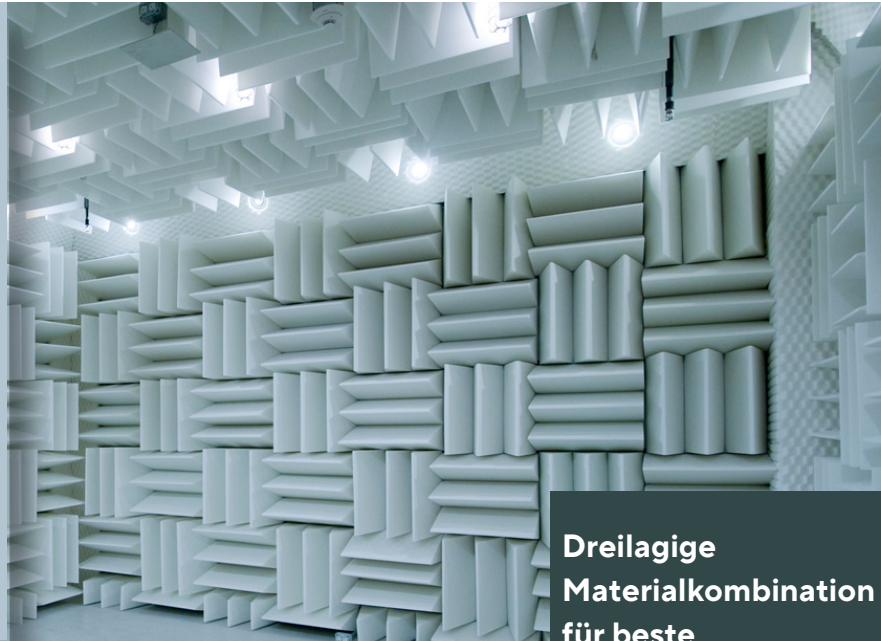
Ihr Raum für zuverlässige Messergebnisse

dataTec

shieldex

Für Entwickler, die sich mit elektronischen Messungen befassen, können **Störungen** durch andere mobile Geräte in der Nähe ein großes **Ärgernis** sein. Oft bleibt die Frage, welche Leistung am Ende tatsächlich erreicht wurde und ob die **Messergebnisse zuverlässig** sind. Trotz der Bemühungen, solche Störungen zu minimieren und die Genauigkeit zu verbessern, bleibt die **Unsicherheit** bestehen und kann zu **Frustration und Verzögerungen** führen.

Das Shieldex **Abschirmzelt** ist die **perfekte Lösung für Entwickler, die sich mit dem Pendelum DETECTUS EMV Scanner (SCN series)** befassen und eine komplett abgeschirmte Messumgebung benötigen. Mit diesem Produkt können Sie sicher sein, dass Ihre **Messungen unabhängig** von externen Störquellen sind und **Ihnen 100% zuverlässige** Ergebnisse liefern.



**Dreilagige
Materialkombination
für beste
Abschirmleistung**

Technische Spezifikationen

Materialkombination

Shieldex® Berlin RS
Shieldex® Zell RS
Shieldex® Nora Dell CR

Abschirmleistung

Bis zu 80 dB im Frequenzbereich
0.03 bis 16 GHz

Maße innen

1000 x 700 x 1000mm (LxBxH)

Gewicht

Tbd

Rahmen

Innenliegend

Maße der Tür

60 x 80cm (BxH)

Zuverlässige Messergebnisse für Ihren Erfolg

- **Komplett abgeschirmte Messung** unabhängig von externen Störquellen
- Abschirmzelt kann auf dem Labortisch installiert werden
- Kein externer Aufwand nötig
- Einfache und **effektive** Möglichkeit, Messungen abzuschirmen
- Leicht zu transportieren
- Erschwingliche und **zuverlässige Lösung**

Das Abschirmzelt passt für folgende Größen des Pendelum DETECTUS EMC Scanner der SCN series

SCN-522: 450x370x430 mm (17.7x14.6x16.9")

SCN-524: 450x370x630 mm (17.7x14.6x24.8")

SCN-534: 550x470x630 mm (21.7x18.5x24.8")

Eine größere Ausführung des Abschirmzeltes für den SCN-564 ist auf Anfrage möglich.

dataTec AG

Ferdinand-Lassalle-Str. 52
D-72770 Reutlingen

Contact

Tel. +49 7121 / 51 50 50
info@datatec.eu