

LIGHTHOUSE

ScanAir

Filter Scanner

Der Lighthouse ScanAir ermöglicht die handfreie Bedienung des Partikelzählers, sodass der Benutzer effizient Proben gemäß ISO 14644-1 entnehmen kann.

Über eine 3 Meter lange Kabel/ Schlauch-Verbindung lässt sich der Partikelzähler am ScanAir starten und stoppen. Der integrierte Alarmsummer, sowie die LED-Anzeige signalisieren dem Nutzer sofort eine Überschreitung der Alarmschwelle, auch in Umgebungen mit hohem Geräuschpegel.

Optional lässt sich ein Kopfhörer anschließen. Der ScanAir ermöglicht die Partikelerkennung und Zählung in Zeitintervallen von 50 ms. Damit eignet sich dieses Gerät ideal zum Prüfen von Filtern auf Undichtigkeiten.



Eigenschaften:

- einstellbarer Scankopf
- Start/Stopp – Taste zur Fernsteuerung des Partikelzählers
- LED's für Betrieb und Alarm
- optische / akustische Alarmsignalisierung
- einfache Integration in Solair-Partikelzähler
- erleichtert das Testen der Konformität nach ISO 14644-1
- inklusive Kopfhöreranschluss mit einstellbarer Lautstärke

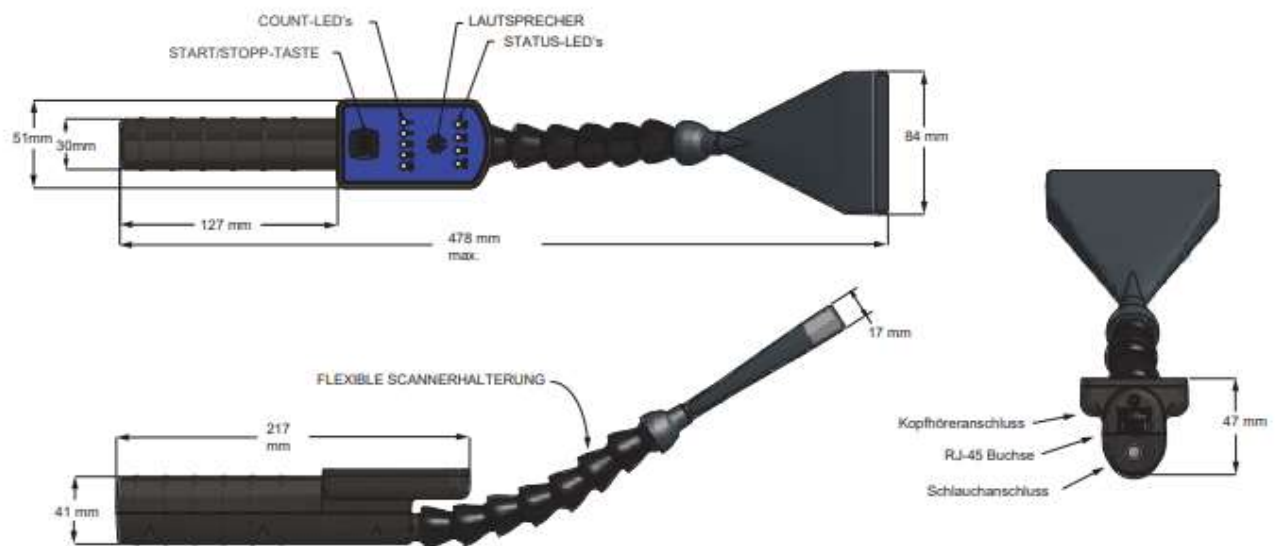
LIGHTHOUSE

ScanAir

Filter Scanner

Technische Daten:

Durchflussrate:	1,0 cfm (28,3 l/min)
Sondenkabel / Schlauchlänge:	3 Meter
Kommunikation:	Solair Partikelzähler
Kopfhörerbuchse:	ja



Zubehör:

Bedienungsanleitung
Schlauch / Kabel-Verbindung
Kopfhörer-Adapter

Bestell-Nr.:

402965352-1