

Aeroneb® USB Controller

INSPIRATION
Medical

Innovativ - Einfach - Flexibel



Innovativ
wird über USB
betrieben

Einfach
leichteste Handhabung & Bedienung
sofort im Einsatz

Flexibel
verwendbar mit Aeroneb Solo® und
Aeroneb Pro® Verneblereinheiten

Der Aeroneb® USB-Controller

Im Bereich der Intensiv- & Heimbeatmung sind die Inline-Medikamentenvernebler Aeroneb® Pro und der Aeroneb® Solo eine etablierte Größe und erfreuen sich höchster Akzeptanz bei Patient und Anwender. Neu in diese Produktpalette kommt nun der Aeroneb® USB-Controller.

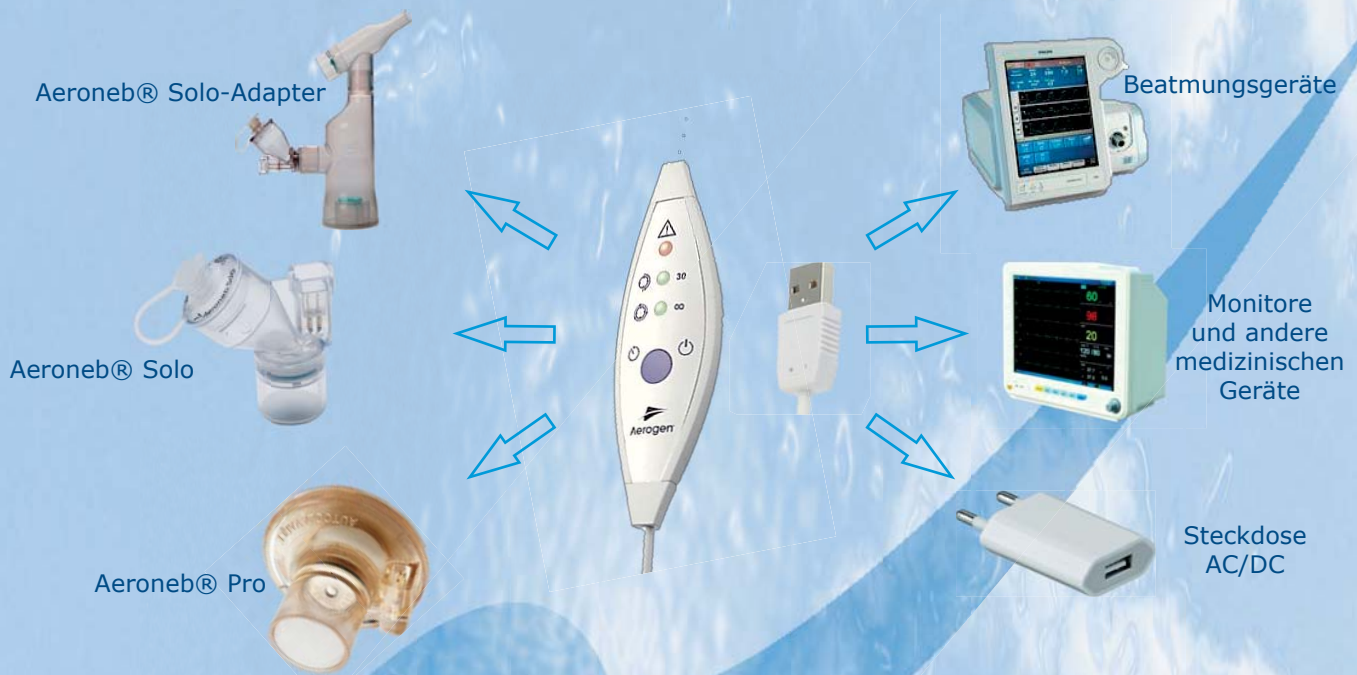
Dieses USB Kontroll-Modul ermöglicht durch den Anschluss an einen USB Port oder dem mitgelieferten USB AC/DC Netzadapter den flexiblen Einsatz bei gewohnter und einfachster Handhabung und kleinster Baugröße. Aeroneb® USB ist Ihr neuer Therapiebegleiter für die Medikamentenvernebelung im Bereich der invasiven Beatmung, über das Weaning bis zur non-invasiven Maskenbeatmung und dem spontanatmenden Patienten.

Die OnQ™ Technologie

Das Funktionsprinzip basiert auf der Aerogen OnQ™ -Technologie, die wie eine elektronische Mikropumpe arbeitet. Diese Technologie ermöglicht es, dass einheitlich große Tröpfchen gebildet werden, die molekulare Integrität der Medikamente sichergestellt ist und praktisch kein Medikamentenrückstand in der Verneblereinheit verbleibt. Das Resultat ist ein Niedriggeschwindigkeits-Aerosol, optimiert für die maximale Lungen-Deposition eines breiten Spektrums von Medikamenten.

Aeroneb® -Medikamentenvernebler realisieren einfachste, effiziente und nahezu verlustfreie Verabreichung inhalativer Medikamente, ohne die Beatmung zu beeinflussen. Aeroneb® Micro-pumpenvernebler – jetzt auch per USB!

Anwendungsbereiche



Der OnQ™ Aerosol-Generator

Das Herzstück der Aeroneb Pro® und Aeroneb® Solo Verneblereinheit

- produziert ein langsames und feines Aerosol
-
- produziert präzise gleichgroße Aerosoltropfen
-
- vernebelt alle vernebelbaren Medikamente
-
- arbeitet lautlos

BESTELLINFORMATIONEN

Aeroneb® Solo USB-Controller mit Aeroneb® Solo Verneblereinheit

AG-UC1500-NE

Bestehend aus:

- 1 Aeroneb USB- Steuerungsmodul
- 1 Aeroneb USB- AC/DC- Netzteil
- 1 Aeroneb Solo Verneblereinheit
- 1 Aeroneb Solo T-Stück Erwachsene
- 1 Bedienungsanleitung
- 10 Kabelführungsklemmen

Technische Daten:

Abmessungen:	67 mm H x 48 mm B x 50 mm T
Gewicht:	91 g
Geräuschpegel:	< 35 dB (gemessen in 1 m Abstand)
Stromquelle:	AC/DC Netzteiladapter 100 bis 240 V AC: 50-60 Hz, Ausgang: 5 V
Stromverbrauch:	≤ 2,0 Watt (Vernebelung)
Patientenisolierung:	Isolierung im Stromkreis abgeschirmt gegen 4 Kilovolt (kV) IEC/EN 60601-1

INSPIRATION Medical GmbH
Wohlfahrtstraße 115
D 44799 Bochum

INSPIRATION Medical GmbH
Tel: 0234 970509 0
Fax: 0234 970509 15
contact@inspiration-medical.com
www.inspiration-medical.com

