

N100-V Smart SDS Luftreiniger

Smart SDS Serie



Luftreiniger N100-V Smart SDS

Air Purifier N100-V Smart SDS



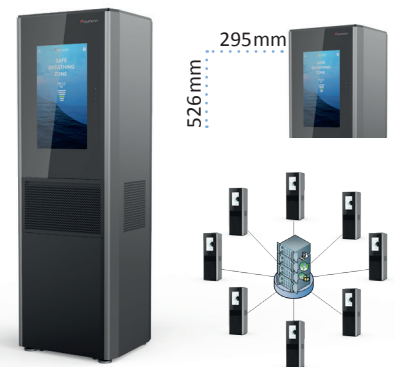
Der Hochleistungs-Luftreiniger N100-V SMART SDS bietet neben der Luftreinigung auch die Möglichkeit Marketingmaßnahmen auf einem 24-Zoll Full-HD LCD-Bildschirm in höchster Qualität zu präsentieren. Somit besteht auch die Möglichkeit einer Refinanzierung über Werbemaßnahmen und Media-Aktivitäten.

Die Netzwerkfähigkeit ermöglicht dem Benutzer, mehrere Bildschirme einzeln oder in Clustern, ortsunabhängig zentral zu steuern und zu bedienen: Videos, Marketingmaßnahmen, Nachrichten-Ticker, Angebote, POS-Aktionen, Webseiten ... vieles ist möglich.

Der Luftreiniger N100-V Smart SDS ist für Raumgrößen von bis zu 1.750 m³ / 700 m² (bei 2.5 m Deckenhöhe) ausgelegt. Dank seines innovativen Designs, wobei die Luft auf Atemhöhe angesaugt wird, kann die Luft in Innenräumen deutlich schneller gereinigt werden.

Der N100-V Smart SDS ist ein Plug-and-Play System und erfordert keine Montage. Dank seines Multifiltersystems reinigt der N100-V Smart SDS die Luft von allen schädlichen Viren, Bakterien, Staub, chemischen Schadstoffen und unangenehmen Gerüchen.

Der H14 HEPA-Filter fängt Partikel in der Luft mit einer Effizienz von 99,995 % ein. Mit seinem Aktivkohlefilter reduziert der N100-V Smart SDS Gerüche und gasförmige Schadstoffe in der Umgebungsluft um 99 %.



Typ / Type	N100-V
Empfohlene Raumgröße Recommended room size	<700 m ²
Regelungsmodi Control modi	5 Stufen mit 24" LCD-Bildschirm 5 steps with 24" LCD-Display
Luftwechsel/Stunde Air change/hour	5-fach + Auto Mode 5-changes + auto mode
Spezifikationen Specifications	Fernbedienung Kindersicherung Filterwechsel Rollen/Fuß Remote control children protect filter change wheel/feet Timer Integrierte PM1 PM 2,5 PM10 Messung Timer integrated PM1 PM 2,5 PM10 measure
Ventilator Fan	Radial-EC mit Thermoschutz Radial-EC with Thermo protection
Luftvolumen Air volume	<1750 m ³ /h
Filter Filters	H14 – V-Modul (14 m ²) + F8
Steuerspannung Power	220-230VAC 50/60Hz
Leistung Consumption	331 W/Std. 331 W/h
Gewicht Weight	95 kg
Lärmemission Noise emission	33-48 dB(A)
Abmessungen Dimension	1800x500x580 mm (HxBxT) 1800x500x580 mm (HxWxD)
Zertifizierung Certifications	CE CB EMC RoHs Eurovent