

AP&T Ionisierer DJ 2811,

Artikelnummer: 401034



Produktbeschreibung

AP&T Ionisierer DJ 2811, Tischgebläse

- Netzwerkmonitoring: Überwachen Sie den Lüfter-Betriebsstatus
- Neutralisierungszeit: 1,5 Sekunden (bei 300 mm Abstand)
- Lüftung: fünfstufig einstellbar
- Offset-Spannung: Selbstbalancierung auf ± 10 V
- Alarmausgang und Betriebsmeldung per Hardwareausgang
- Abmessungen: 206,5 x 156 x 70,5 mm (H x B x T, inkl. Ständer)
- Gewicht: 1,35 kg
- Betriebsspannung: 24 V (RJ45-Buchse)
- Neigungswinkel: flexibel einstellbar
- Ozonausstoß: 0,05 ppm

Besonderheiten:

- Großer Ionisationsbereich: 750 mm x 300 mm (L x B)
- Robustes Aluminiumgehäuse: Langlebig und stabil
- Magnetische Frontabdeckung: Automatischer Standby-Modus (STOP) Sicherheit
- Komfortable Steuerung per Fernbedienung
- Exakte Ionenbalance: Offset-Spannung präzise regulierbar (± 10 V)

Technische Daten

Breite 156 mm

Höhe 206,5 mm (mit Ständer)

Tiefe 70,5 mm

Gewicht 1,35 kg (inkl. Netzteil und Halterung)

Verkaufseinheit

Material Gehäuse: Aluminium, pulverbeschichtet

Emitter: Wolfram

Betriebsspannung RJ45-Buchse)

Lüftung fünfstufig

Ionenemission (über 8 Pins)

Offset-Spannungsbalancierung auf ± 10 V

Ionisationsbereich 300 mm (L x B)

Ozонаusstoß 0,05 ppm (Entfernung 150 mm vom Auslass)

ESD gerechta

Zertifikat CE-Kennzeichnung

Weitere Bilder

