



Plasma Air PA660 Serisi, zararlı kirleticileri ve kokuları nötralize eden eşit miktarda pozitif ve negatif iyon üreten iğne uçlu fırça tipi iyonlaştırıcılardır. PA660, bir Bina Otomasyon Sistemine (BAS) iyonlaştırıcı işlevselliği bilgilerini ileten kuru kontaklar içerir. Bu kendi kendini dengeleyen ünite, bir klima santralinin, fan coil ünitesinin, PTAC'nin, ısı pompasının veya bir VRF kanalsız split sistemin fan girişine takılabildiğinden çok yönlüdür. PA660, kalıplanmış bir flanş ve montaj deliklerine sahip, kapalı bir muhafaza içinde bağımsız bir cihazdır. Modeller, harici bir şebeke cereyan kaynağı cihazı gerekmez, 12V DC, 24V AC, 120V AC ve 208-240V AC ile beslenebilir. Ünite, sıralı 500mA cam kartuş sigorta ile korunmaktadır. Her iyonizasyon ünitesi, 4.000 m³'lük besleme hava akışını iyonize edebilir.

ÖZELLİKLER:

Hava Debi Kapasitesi	4.000 m3
Basınç kaybı:	.0.01'den az (Su terazisi)
Gövde malzemesi:	PBT
Ağırlık:	180 gr
Azami Çalışma Isısı:	93°C

Elektriksel:

Voltaj Girişi	12V DC (601)
	24V AC (602)
	120V AC (603)
	208-240V AC (604)
Cereyan Tüketimi:	1 Watt'tan az
Frekans:	50/60 Hertz
Aşırı akım koruyucu:	500mA Cam tüp Sigorta
Kablolama	48"(L)

İyonizasyon Çıkışı:

Çalışma Modu:	İğne ucu tip
İğne Biçimi:	Fırça tipi

EBATLAR: Bakınız Şekil 1

ONAYLAR: Intertek/ETL Standard UL 867

SİPARİŞ TANIMLAMA:

660	1 = 12V DC
	2 = 24V AC
	3 = 120V AC
	4 = 208-240V AC
	6 = BAS İzleme
	Plasma Air PA660 SERİLERİ

ŞEKİL 1

