

# Time-tested **DESIGN** Micro Air **powered by INNOVATIVE** Technologies

เรามุ่งมั่นในการพัฒนาระบบฟอกอากาศอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะการปรับปรุงผลิตภัณฑ์ให้เหมาะสมกับการใช้งานในประเทศไทย เพราะฉะนั้นทางบริษัทได้ร่วมคิดค้นกับผู้เชี่ยวชาญทั่วโลกเพื่อสร้างระบบที่รองรับ สภาพแวดล้อม ความผันผวนของไฟฟ้า และพฤติกรรมการใช้งานของคนไทย เราได้พัฒนาระบบฟอกอากาศ ESP ของเราให้ดียิ่งขึ้นโดยคงรูปแบบที่ทนทานดั้งเดิมจาก MICRO AIR (USA)

	Previous Models	<b>DuraVolt</b>	<b>INNOVOLT</b>
High Voltage Output Type	Single-Voltage	Single-Voltage	Dual-Voltage
High Voltage Performance	Standard	Improved	High
Power Supply Technology	Standard Transformer	Durable Insulated Transformer	Advanced Solid-State
Insulation Type	Standard	Insulative Case with Epoxy	Insulation with Electronic Protection
Voltage Output Customization	Single Output	Single Output	Adjustable According to Application
Ozone Output Customization	Single Output	Single Output	Adjustable According to Application
ESP Deactivation Function	None	YES	YES
Safety Standard	TIS 1516-2541	TIS 1516-2549	TIS 1516-2549
Additional Safety Features	Thermal Fuse	Thermal Fuse Auto Thermal Cutoff System Fuse	Thermal Fuse Auto Thermal Cutoff Auto Voltage Drop Power Supply Fuse System Fuse
Testing	International	International Thailand	International Thailand
Applicable Models	PM300 Replaced RF600 Replaced RF1200 Replaced CR1000 Replaced MARKV Discontinued	<b>NEW</b> PM300 <b>NEW</b> RF600 <b>NEW</b> CR1000	<b>NEW</b> RF1200