



ECM Electronic

Autoryzowany serwis spawarek oraz zgrzewarek krajowych i zagranicznych. Automatyka przemysłowa.



Wentylator osiowy 24VDC, 12,2W, 051A; 92x92x38mm; 204,21m³/h; 57dBA

SUNON®

PMD2409PMB1A

SUNON®

SPECYFIKACJA

Producent	SUNON
Typ wentylatora	DC
Rodzaj wentylatora	osiowy
Napięcie pracy	10...27,6V
Rozmiar wentylatora	92x92x38mm
Pobór mocy	12,2W
Prąd znamionowy	0,51A
Wydajność wentylatorów	204,21m ³ /h
Poziom hałasu	57,6dBA
Rodzaj łożyska	kulkowe
Prędkość obrotowa	4900 (±10%)obr./min
Tolerancja poboru prądu i mocy	±15%
Rezystancja izolacji min.	10MΩ
Materiał wirnika	termoplast
Materiał obudowy	termoplast
Klasa izolacji	A
Wyprowadzenia	przewód x2
Temperatura pracy	-10...70°C
Długość przewodu	0,3m
Klasa palności	UL94V-0
Funkcje dodatkowe	autorestart
Silnik wentylatora	bezsztotkowy DC
Ciśnienie statyczne	18,02mm H ₂ O
Rozmiar przewodu	28AWG
Napięcie zasilania	• 24V DC
Masa brutto	197.3 g
Sposób pakowania	Karton = 25 szt Karton = 50 szt
Certyfikaty	

Wentylator osiowy 24VDC, 12,2W, 051A; 92x92x38mm; 204,21m³/h; 57dBA
PMD2409PMB1A **SUNON®**

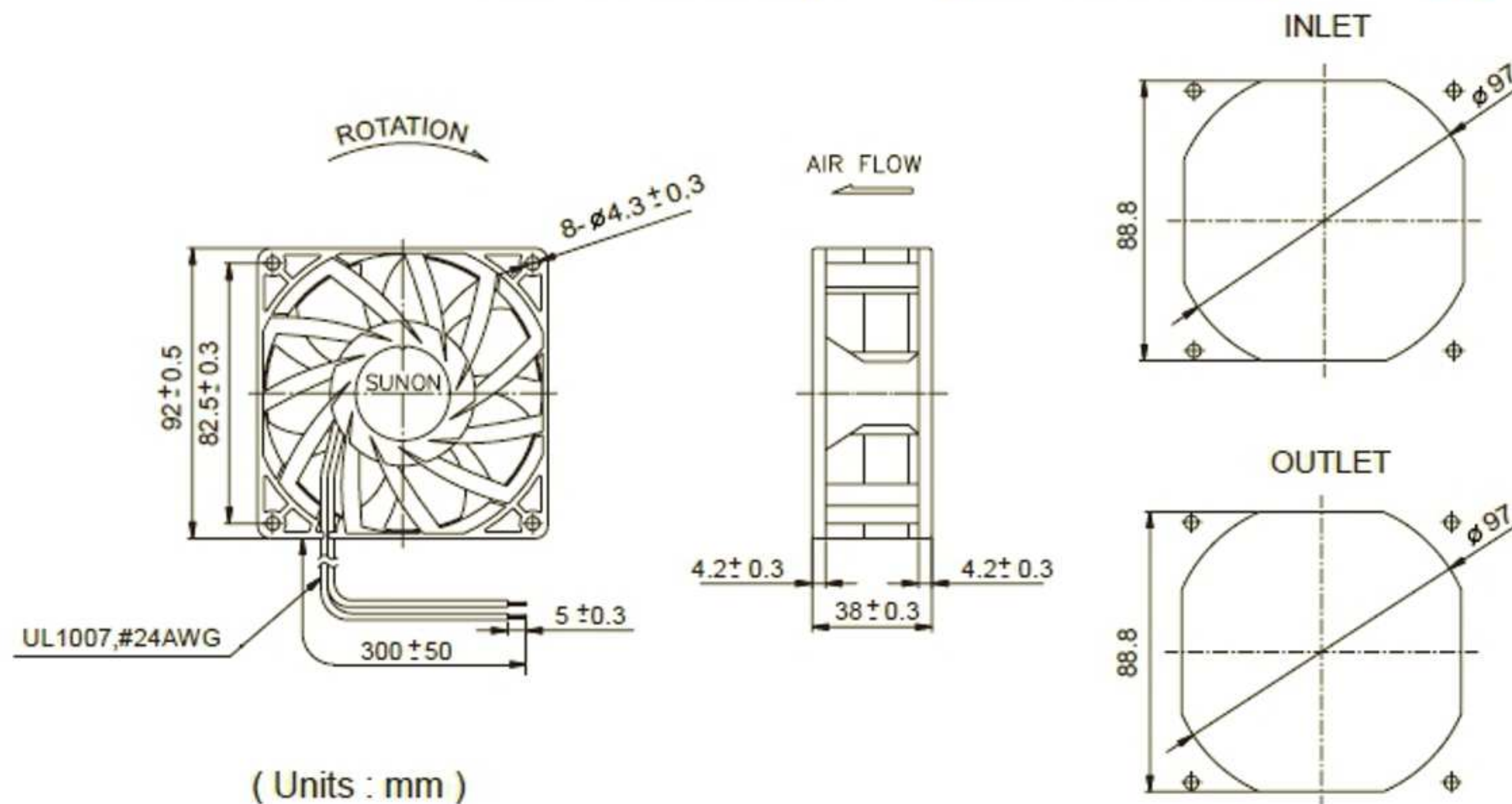
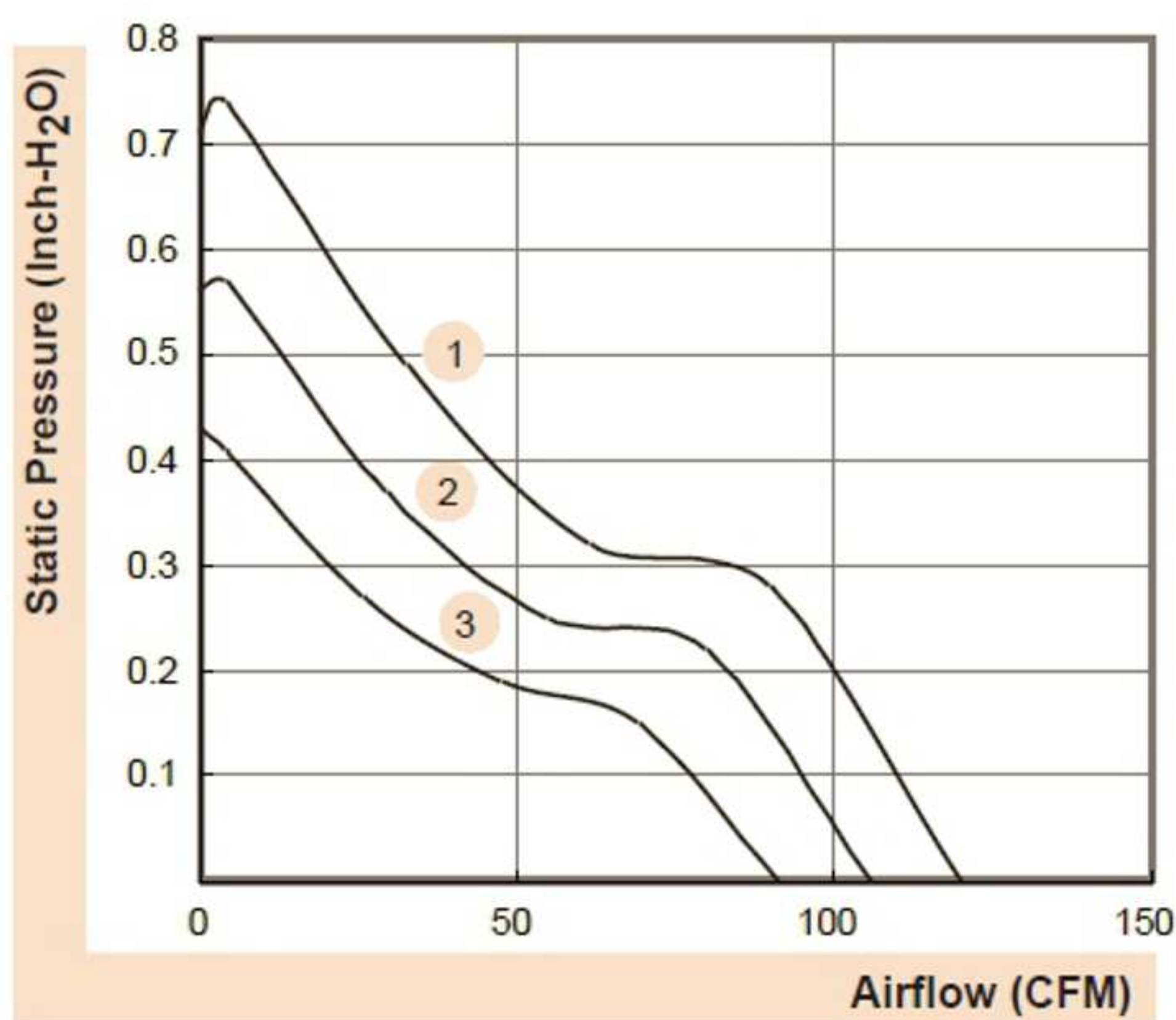


ecm-electronic.pl spaw-serwisch.pl

Wentylator osiowy 24VDC, 12,2W, 051A; 92x92x38mm; 204,21m³/h; 57dBA
SUNON® **PMD2409PMB1A**



ecm-electronic.pl spaw-serwisch.pl



*All model could be customized. Please contact with Sunon Sales.

*Specifications are subject to change without notice. Please Visit SUNON web site at <http://www.sunon.com> for update information.

Model	P/N	Bearing ● 2BALL ○ Sleeve	Rating Voltage (VDC)	Power Current (mA)	Power Consumption (WATTS)	Speed (RPM)	Air Flow (CFM)	Static Pressure (Inch-H ₂ O)	Noise (dBA)	Weight (g)	Curve
PMD1209PMB1-A	(2).GN	●	12	1040	12.5	4900	120.2	0.71	57.6	190	1
PMD1209PMB2-A	(2).GN	●	12	710	8.5	4400	106.3	0.56	53.8	190	2
PMD1209PMB3-A	(2).GN	●	12	470	5.6	3800	91.7	0.43	50.3	190	3
PMD2409PMB1-A	(2).GN	●	24	510	12.2	4900	120.2	0.71	57.6	190	1
PMD2409PMB2-A	(2).GN	●	24	400	9.6	4400	106.3	0.56	53.8	190	2
PMD2409PMB3-A	(2).GN	●	24	250	6.0	3800	91.7	0.43	50.3	190	3
PMD4809PMB1-A	(2).GN	●	48	240	11.5	4900	120.2	0.71	57.6	190	1
PMD4809PMB2-A	(2).GN	●	48	160	7.7	4400	106.3	0.56	53.8	190	2
PMD4809PMB3-A	(2).GN	●	48	120	5.8	3800	91.7	0.43	50.3	190	3

Nasze strony: www.spaw-serwisch.pl * ecm-electronic.pl

Dystrybucja, serwis, sprzedaż - kontakt:

e-mail: spawserwisch@gmail.com, biuro@ecm-electronic.pl

tel. kont.: +48 501 283 621, +48 34 368 1578 (z fax.)

