



KRT250AP-1-N

RILAND INVERTER TIG AC/DC 250A 220V

เครื่องเชื่อมอาร์กอนอินเวอร์เตอร์ AC/DC 250A
 เชื่อมได้ระบบ TIG และ MMA ทั้งเหล็ก สแตนเลส อลูมิเนียม
 มีฟังก์ชันปรับเชื่อมแบบธรรมดา 2T/ แบบอัตโนมัติ 4T
 มีระบบปรับการเชื่อมแบบ PLuse
 มีระบบปรับตั้งค่า AC Balance ในการเชื่อมอลูมิเนียม
 ปรับกระแสหลังเชื่อม Down slope และปรับแก๊ส Pre flow, Post flow gas
 พร้อมอุปกรณ์ชุดแถมครบชุด รับประกันเครื่อง 1 ปีเต็ม



Specification	คุณสมบัติทางเทคนิค	หน่วย	Model : Tig 250P AC/DC
Power voltage	แรงดันไฟฟ้าที่ใช้	V ± %	1 ph AC220V ± 15%
Frequency	ความถี่	Hz	50/60
Rated input current	กระแสไฟฟ้า	A	Tig : 39 / MMA : 43.6
Output current	ช่วงกระแสเชื่อม	A	Tig : 10-250 / MMA : 10-200
No-load voltage	แรงดันไฟจ่ายขณะไร้อาร์ก	V	56
Rated output voltage	อัตราแรงดันไฟฟ้าที่ใช้	V	Tig : 20 / MMA : 28
AC duty cycle	วัฏจักรการทำงานระบบไฟ AC	%	20-80
Pulse duty cycle	วัฏจักรการทำงานของ Pulse	%	10-90
Post flow time	ระยะเวลาแก๊สปกคลุมหลังเชื่อม	S	0-10
Pulse frequency	ความถี่ Pulse	Hz	0.5-5.0
Basic value current	ค่ากระแสไฟฟ้าพื้นฐาน	A	5-250
Arc initiation current	ค่ากระแสไฟฟ้าขณะเริ่มต้นอาร์ค	A	5-250
Attenuation time	เวลาหน่วงหลังการเชื่อม	S	0-15
Remote control	ควบคุมด้วยรีโมท	-	√
Arc initiation way	ระบบอาร์คเริ่มต้น	-	HF
Frequency	วัฏจักรความถี่	%	80
Duty cycle	วัฏจักรการทำงาน	%	60
Power factor	ประสิทธิภาพกำลังไฟฟ้า	%	0.73
Insulation grade	ประเภทของฉนวน	-	F
Protection grade	ระดับป้องกัน	-	IP21
Weight	น้ำหนัก	kg	20
Dimensions	ขนาด (ก x ย x ส)	mm	498 x 328 x 302

