

활선

상태에서 저항성
 누전전류를 상시 측정하여
 절연저항을 원격에서 감시

구분	Igr-W2401	Igr-W2403
측정대상	단상 220V / 3상 델타	3상 380/220V 와이(단상별)
측정채널	1~24채널	각 상 8채널 * 3
측정항목	IGR / IO / IGC (mA)	
측정범위	1~300mA (5mA 이상 시 경고 발생 ;적색 LED ON)	
외형크기	250(W) * 150(H) * 70(D) mm	
통신기능	RS 232 / 485	
ZCT 규격	10, 15, 20 mm Φ 및 별도 제작 가능	
소프트웨어	S/W (누전 화재 예·경보시스템) 별도 판매	
용도	- 누전차단기를 설치할 수 없는 일반 차단기 설치장소 - 중감도 누전차단기 설치 전선로 - IDC센터 등 UPS 부하선로의 일반 차단기 분전반 - FMS,SCADA,BAS 시스템의 온라인 누전센서로 이용	

분할형 ZCT

