

ELECTRIC DEADBOLT

GD-6100

제품개요

전원의 공급, 차단으로 출입문의 잠김 및 열림 상태를 통제하는 전자 잠금장치이다. GD-2000 전기정은 매립형 및 노출형으로 설치가 가능하며 양방향으로 개폐되는 방화문, 유리문, 목재문의 출입문에 주로 사용한다. 또한 180도 In,Out 스윙하는 유리문에도 사용이 가능하다. 정전시 열림형(Fail Safe Type) 제품으로 DEADBOLT에 공급되는 전원 차단 시 잠김 상태가 해제된다.

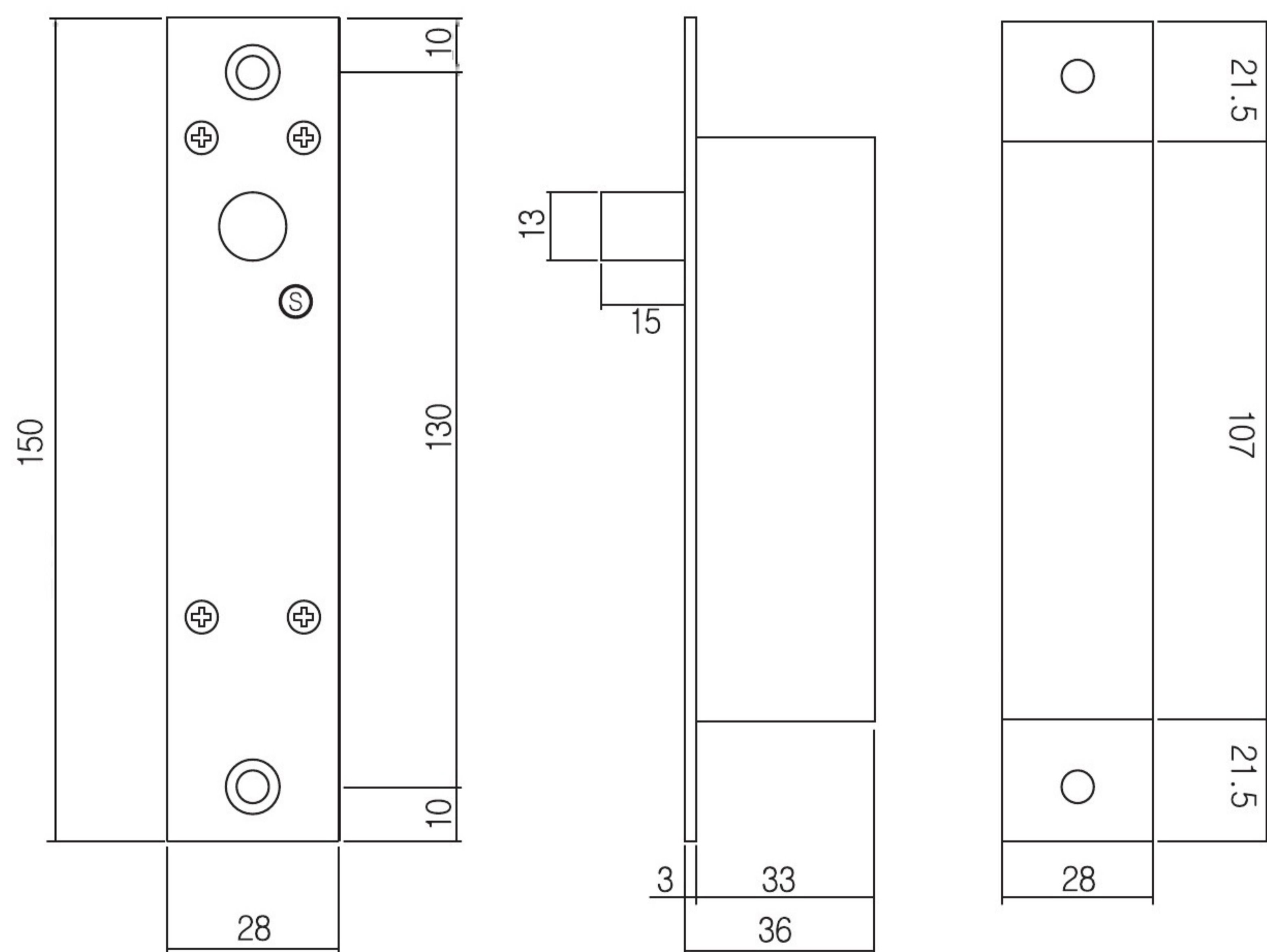
GD-6100



■ 사양 Specifications

항 목	Spec	
구 동 전 압	DC 12V±20% DC 24V±20%	
정 격	DC 12V/400mA±10% DC 24V/700mA±10%	
작동상태	전원차단 시	스프링 구동으로 해제상태 유지
	전원공급 시	볼트가 나와 잠김상태 유지
문상태 감지 스위치	회색 * 2 (NO), (COM)	

■ 규격 Dimensions



■ 기능 및 특징

- 문상태 모니터링
문감지 스위치(자석스위치) 접점을 이용하여 문의 열림상태와 닫힘상태를 모니터링 할 수있다. (COM,NO접점)
- 소비전력최소화
대기시 필요이상의 전력소모를 줄여 전원공급장치의 부담을 줄여주며 장시간 사용하여도 내부발열이 거의 없음.
- 노이즈 필터 장착
전원공급장치에서 발생하거나 제대로 걸러주지 못한 노이즈로부터 기기를 보호, 에러를차단

■ Size & Weight

- Size : 150(L)x28(W)x36(D)mm
- Weight : 263g