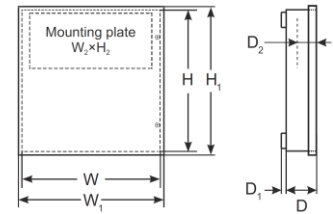


# SWB-60



$W=300, H=300, D+D_1=105+8$  [± 2mm]  
 $W_1=305, H_1=305$  [± 2mm]  
 $W_2=230, H_2=110, D_2=45$  [± 2mm]

Fuente de alimentación para switches PoE, 52Vcc/60W.

Con tamper de apertura, 3 indicadores LED en frontal (alimentación 230Vac, alimentación CC y carga de batería) y placa para montaje y sujeción extraíble para switch PoE.

Protecciones contra cortocircuitos (SCP), sobrecargas (OLP), sobretensiones (OVP) y conexión de polaridad inversa.

Espacio para batería de 12V/7A en caja metálica color blanco RAL9003 con cierre mediante tornillos.

IP20. Temperatura funcionamiento: -10°C / +40°C, humedad hasta 90% sin condensación.

