



# 벽면형 마운팅 가이드

벽면 마운팅이 가능한 스위치

## 1.1 벽면 마운팅 전에

스위치를 벽면에 마운팅 하기 전에, 다음 도구들을 준비하십시오:

- 나사 드라이버
- 해당 표준에 부합하는 두 개의 나사. 자세한 정보는, [벽면 마운팅 제품 사양을 참고하십시오.](#)

## 1.2 벽면 마운팅 절차

패널 후면에 마운팅에 필요한 두 개의 구멍이 있습니다. 벽면에 나사 두 개를 끼운 다음 스위치를 벽면에 장착해야 합니다. 스위치는 측면이 아닌 수직으로 벽면에 장착해야 합니다.

- 1) 벽면에 스위치를 장착할 위치를 결정하십시오.
- 2) 벽면에 두 개의 마운팅 구멍의 위치를 표시하십시오. 표시 사이의 거리는 스위치의 마운팅 구멍 사이의 거리와 반드시 일치해야 합니다. 벽면 마운팅 구멍 사이의 거리에 대한 정보는, [벽면 마운팅 제품 사양을 참고하십시오.](#)
- 3) 나사 드라이버를 사용해서 벽면에 표시된 위치에 나사를 끼우십시오. 나사 머리에서 벽까지의 최소 거리는, [벽면 마운팅 제품 사양을 참고하십시오.](#)
- 4) 스위치를 벽면에 고정시키십시오.

## 1.3 벽면 마운팅 제품 사양

모델	ANSI B1.1의 나사 표준	나사 최소 길이	나사 머리에서 벽까지의 최소 거리	구멍 지름
LS105G	4#, (5#), 6#	7mm	1.5mm	76mm
LS108G	4#, (5#), 6#	7mm	1.5mm	65mm
LS1005G	4#, (5#), 6#	7mm	1.5mm	38mm
LS1008G	4#, (5#), 6#	7mm	1.5mm	48mm
TL-SF1005LP	4#, (5#), 6#, 8#	8.5mm	1.5mm	39mm
TL-SF1005P	4#, (5#), 6#, 8#	8.5mm	1.5mm	39mm
TL-SF1006P	4#, (5#), 6#, 8#	8.5mm	1.5mm	94mm
TL-SF1008LP	4#, (5#), 6#, 8#	8.5mm	1.5mm	105mm
TL-SF1008P	4#, (5#), 6#, 8#	8.5mm	1.5mm	105mm
TL-SF1009P	4#, (5#), 6#, 8#	8.5mm	1.5mm	105mm
TL-SF1016D	4#, (5#), 6#	8.5mm	1.5mm	157.2mm
TL-SG1005LP	4#, (5#), 6#, 8#	8.5mm	1.5mm	39mm
TL-SG1005P	4#, (5#), 6#, 8#	8.5mm	1.5mm	39mm
TL-SG1008D	4#	8mm	2mm	100mm

Model	ANSI B1.1의 나사 표준	나사 최소 길이	나사 머리에서 벽까지의 최소 거리	구멍 지름
TL-SG1008P	4#, (5#), 6#, 8#	8.5mm	1.5mm	105mm
TL-SG105	4#, (5#), 6#	7mm	1.5mm	39mm
TL-SG105E	4#, (5#), 6#	7mm	1.5mm	52mm
TL-SG105-M2	4#, (5#), 6#	7mm	1.5mm	150mm
TL-SG105PE	4#, (5#), 6#	7mm	1.5mm	39mm
TL-SG105S	4#, (5#), 6#	7mm	1.5mm	39mm
TL-SG108	4#, (5#), 6#, 8#	8.5mm	1.5mm	94mm
TL-SG108E	4#, (5#), 6#	7mm	1.5mm	110mm
TL-SG108-M2	4#, (5#), 6#	7mm	1.5mm	150mm
TL-SG108PE	4#, (5#), 6#, 8#	8.5mm	1.5mm	94mm
TL-SG108S	4#, (5#), 6#	7mm	1.5mm	94mm
TL-SG116	4#, 6#	8.5mm	1.5mm	200mm
TL-SG116E	4#, 6#	8.5mm	1.5mm	200mm
TL-SG1210MP	4#, (5#), 6#, 8#	8.5mm	1.5mm	150mm
TL-SG1210MPE	4#, (5#), 6#, 8#	8.5mm	1.5mm	150mm
TL-SG1210P	4#, (5#), 6#, 8#	7mm	1.5mm	150mm
TL-SG2008	4#, (5#), 6#	7mm	1.5mm	150mm
TL-SL1210MP	4#, (5#), 6#, 8#	7mm	1.5mm	150mm
TL-SL1311MP	4#, (5#), 6#, 8#	8.5mm	1.5mm	150mm
TL-SX105	4#, (5#), 6#	7mm	1.5mm	150mm