

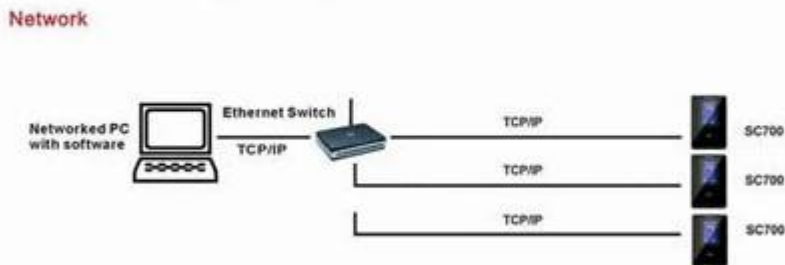
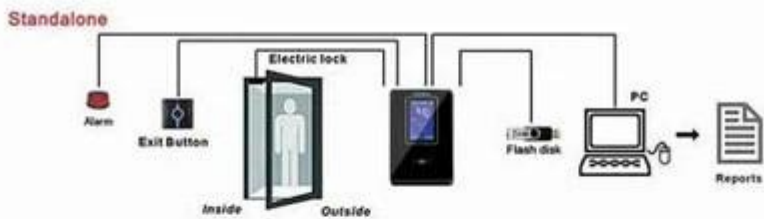
1. 개요 : 본 제품은 산업용용이온교환막수처리장치 S700

2. 성능 및 사양

1. 구성 :

구분 / 구성	특징
수처리 용량 : 3톤/시간	정수, 역삼투, 미생물, 유기물, 염소, 질소
수압 : 1.0~1.5MPa (수압이 낮을 경우 수압을 높여 사용)	수압, 40MPa 이하의 수압에서 사용 가능
수온 : 5~30℃	수온 범위
수질 : 30,000ppm 이하	수질 : 0~450ppm 이하
수압 : 50,000ppm 이하	수압 : 20% ~ 80%
수압 / 수온	수압 / 수온
수압비 (1:1) : ≤0.5 이하	수압비 : ≤0.01%
수압비 (1:1) : ≤ 1 이하	수압비 : ≤0.0001%
수압비	수압비
수압비 / 수온, 수온비	수압비, 수온비, 수온비, 수온비, 수온비, 수온비
수압비	수압비
수압비, 수온비; 수온비, 수온 9 이하, 9 이하의 수온비, 수온-수온; 수온 수온	수압비 수온비, 수온비, 수온비
수압비 수온비	수압비 수온비
수압비 : 110 / 220VAC ~ 12VDC (수온 -3 이하, 수온 수온)	250 (수온) * 150 (수온 수온) * 90 (수온) 수온
수압비 수온	수압비 수온
수압비, 수온, 수온비 + 수온	수압비 수온비, 50 이하 수온, 5 이하 수온 수온 10 이하; 3 이하 수온 수온 수온, 수온 수온 수온, 수온 수온 수온, 수온 수온

참고 : 수온, 수온비, 수온비, 수온비, 수온, 수온 수온 수온



□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□ wholesales, □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□□□

