



BEST KOREA CO., LTD
531, Cheomdan-ro, Danwon-gu,
Ansan-si, Gyeonggi-do, Korea
Tel: +82-70-7433-9053

KODO ***AUTOMATIC SLIDING*** ***DOOR OPERATOR***

Made in Korea

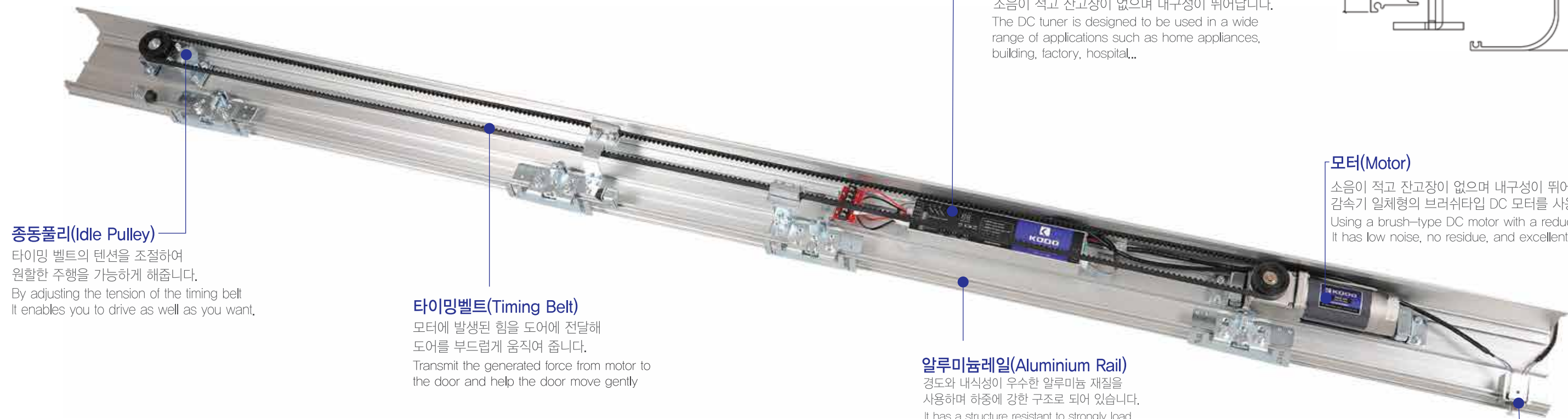


슬라이딩 오퍼레이터 KODO T400

Kodo T400 Automatic Sliding Door Operator

마이크로 프로세서를 사용하여 정확한 위치 제어를 사용하면 설계가 오류가 발생하기 쉽고 SMPS에 전력이 도입되어 더 가볍고 공간을 절약 할 수 있습니다. 또한 250W의 최대 출력을 생성 할 수 있으므로 상당한 양의 문 열림 및 닫힘이 없습니다.

With accurate position control using microprocessors, the design was less error-prone and power was introduced in SMPS, making it lighter and less space. Also, it can produce a maximum output of 250W, so there is no significant amount of door opening and closing



종동풀리(Idle Pulley)
타이밍 벨트의 텐션을 조절하여
원활한 주행을 가능하게 해줍니다.
By adjusting the tension of the timing belt
It enables you to drive as well as you want.

타이밍벨트(Timing Belt)
모터에 발생된 힘을 도어에 전달해
도어를 부드럽게 움직여 줍니다.
Transmit the generated force from motor to
the door and help the door move gently

컨트롤러(Controller)
감속기 일체형의 브러쉬타입 DC 모터를 사용하여
소음이 적고 잔고장이 없으며 내구성이 뛰어납니다.
The DC tuner is designed to be used in a wide
range of applications such as home appliances,
building, factory, hospital...

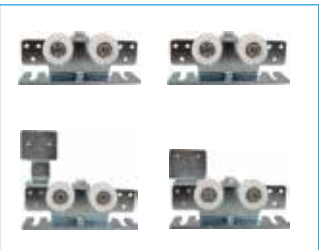
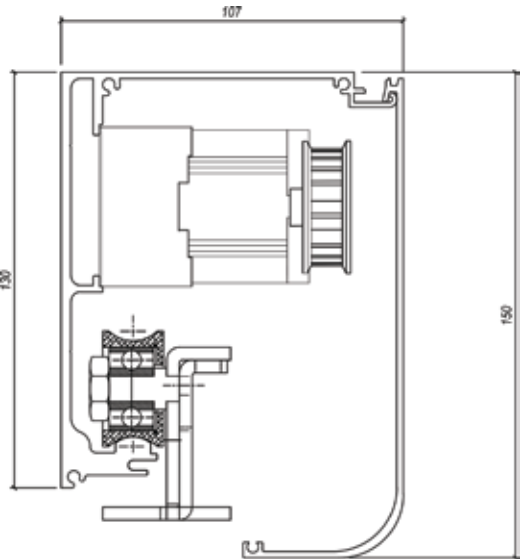
모터(Motor)
소음이 적고 잔고장이 없으며 내구성이 뛰어납니다.
감속기 일체형의 브러쉬타입 DC 모터를 사용하여
Using a brush-type DC motor with a reduction gear unit
It has low noise, no residue, and excellent durability.

알루미늄레일(Aluminium Rail)
경도와 내식성이 우수한 알루미늄 재질을
사용하며 하중에 강한 구조로 되어 있습니다.
It has a structure resistant to strongly load .
It is made of aluminum with excellent hardness
and corrosion resistance.

전원스톱퍼(ON/OFF Switch & Stopper)
전원스위치 역할 및 도어 열림 폭 조절을 합니다.
Power switch and door opening width adjustment.

제품사양 (Technical Data)

유형 (Type)	편개형 (Single door)	양개형 (Double Door)
도어중량 (Door weight)	130Kg X 1ea	120Kg X 2ea
모터형식 (Motor type)	DC 24V 60W	
도어 너비 (Door width)	450~3000mm	
컨트롤러 (Controller)	마이크로 컴퓨터 시스템(무게, 거리, 중량, 속도 자동감지) Microcomputer systems (automatic detection of weight, distance, weight, speed)	
개방속도 (Opening speed)	200 ~ 650mm/sec	
전원 (Power)	AC 220V 50/60HZ	
사용 온도 (Operating temperature)	-20℃~50℃	



아세탈행거(Acetal Hanger Roller)
견고한 아세탈 재질을 사용하여 하중에 강하고 안정적으로 주행할 수 있도록 합니다.
Stable and easy to ride. Using strong acetal material for strong load



하부가이드(Guide Roller)
도어의 이탈을 방지해 주며 도어의두께에 따라 폭 조절이 가능합니다.
It is possible to adjust the width according to the thickness.