

KEY ALT3/4/6-ACR



Barrera electromecánica de alta visibilidad con mástil de 2 a 8m.

Estructura auto portante en acero con tratamiento de cataforesis y recubrimiento en polvo. Grado de protección IP55.

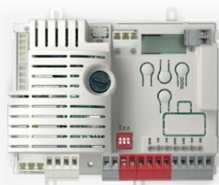
Diseño moderno y estética sorprendente.

Unidad de control incorporada CT10324, con control de motor, seguridad y luces.

Cuerpo de la barrera con tapa superior arcada y luces laterales Rojo/Verde.

Versiones para pasos entre 2 y 8 m mediante modelos ALT3 (hasta 3m alta velocidad), ALT4 (hasta 4m) y ALT6 (permite pasos de 6 a 8m)

CT10324



Ventajas

Mástil de 2 a 8m según versión

Goma de protección de mástil superior e inferior

Tapa con discos de luces rojo/verde

Puerta lateral para fácil mantenimiento

Motor con mecánica de motorreductor

Maniobras hora según modelo (de 500 en ALT3 3m a 120 con ATL6 de 8m).

Mueble en acero pintado cataforesis

Requerimientos

Para anchos de paso de 2 a 8 m, protección IP55, -40°(con calefactor opcional) +55°C

Accesorios

Fotocélula, lazo magnético, cordón luminoso con efecto semáforo, soporte mástil fijo o móvil, rastrillera, mando a distancia, botonera de control.

Características Técnicas

Modelo	ALT3	ALT4	ALT6
Par	40 Nm	200 Nm	305 Nm
Ciclos hora	500	410	240/120*
Maniobras Día	12.000	9.840	5.760
Velocidad ciclo	1 seg	3,5 seg	6 seg /12 seg*
Central	CT10324F	CT10324	CT10324
Alimentación	230V ± 10% 50-60Hz		
Potencia reposo	10W		
Potencia max	60W	90W	100W
Luces Discos	Rojo/Verde		
Luces mástil	Opcional		
Grado protección	IP 54		
Dimensiones	400-280-1188 mm	320-220-1110 mm	400-280-1188 mm
Peso	62 Kg	47 Kg	67 Kg
Temperatura Fun.	-20°C/+55°C		
Mástil Max.	3m	4m	6 / 8m

* Con mástil de 8m

Medidas

