

APRILUX 1200



Operador electromecánico a 24 Vcc para uso residencial en puertas seccionales. Dotado de un sistema de reconocimiento automático del recorrido por encoder, deceleración en fases de apertura y cierre y sensibilidad de antiplastamiento.

Antiplastamiento electrónico.

Teclado y display de programación en el exterior.

Pulsador de maniobra en el exterior.

Especificaciones técnicas

Alimentación	220 Vac +/- 10% 50-60Hz
Motor	24Vdc 120W
Temperatura trabajo	-20° C/+50° C
Fuerza de tracción	1200N
Frecuencia RF	433,92 MHz
Iluminación	LED
Tiempo Cortesía	3 Min
Nivel Sonoro	<50 db
Capacidad Memoria RF	20 Mandos
Dimensiones Max Puerta	14 m ²
Control de posición	Encoder
Tipo de guía	Aluminio 3,3 / 3.9 m
Dimensiones Operador	360 x 260 x 130 mm

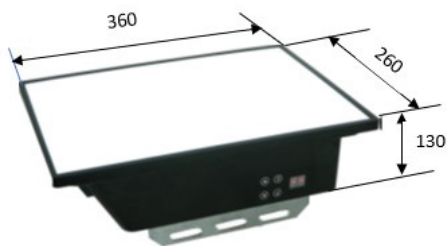


● Panel de Control



● Instalación de la Cámara BOXCAM 1000

DIMENSIONES



Transmisión por cadena embutida en carril de aluminio

ACCESORIOS RELACIONADOS



Mando TX4S



Fotocélula ER26



Desbloqueo Exterior



Pulsador inalámbrico



Cámara vigilancia y apertura.