

PUERTA MOTORIZADA DE SEGURIDAD

La puerta motorizada **MINITEL**, con el movimiento telescópico de sus puertas, particularmente difundido en el mundo de las puertas automáticas, es muy apreciado por el usuario, cómoda y elegante y en la versión **BIG** cumple con las normas para discapacidad. Es un mono-bloque de base cuadrada delgada, de fácil posicionamiento, con amplias puertas y paredes laterales de vidrio plano, fuertemente ensambladas para su montaje a estructuras ya existentes, fabricada con deslizamiento de las puertas en apertura a la derecha o izquierda. Acabado con pintura en relieve gamma RAL o a solicitud acabado brillante, acero inoxidable, bronce, aluminio etc...

EQUIPO ESTANDAR

1. Vidrios de puerta de 27 mm clase BR3 (EN1063) P6B (EN356). Paneles laterales pintados.
2. Bastidor mono bloque perfiles y lamina de acero doblada de 3 mm.
3. Iluminación con focos de halogeno del compartimiento interno.
4. Comunicación vocal digital para guía de los usuarios en tránsito.
5. Bloqueo de seguridad (modo cerrado) con cerradura mecánica.
6. Llave de primer ingreso y última salida.
7. Sensores de seguridad anti-accidentes.
8. Consola de control programable con interfon.
9. Sistema de semáforo semaforico.
10. Predisposición para control de acceso con lectores de tarjeta, lector huella, lector facial, conexión (RS 232 RS 485).
11. Acabado en relieve pintura gama RAL, o liso.



PUERTAMOTORIZADA DE SEGURIDAD

OPCIONAL

- A. Equipo desmontable.
- B. Vidrios laterales en capas de 21/22 mm clase BR2 (EN1063) P6B (EN356).
- C. Detector de metales al interno de la estructura.
- D. Cobertura superior metálica.
- E. Panel de extensión para incrementar la altura total del equipo.
- F. Sistema Anti-rehen para el control del tránsito de una persona a la vez.
- G. Soporte interno / externo para lectores de tarjeta y/o de proximidad.
- H. Micro-cámara interna.
- I. Radar de apertura automática.
- L. Consola adicional.
- M. Tarjeta ingresos / salidas (I/O).
- N. Acabado pintura brillante de la gama RAL, Inox, bronce, aluminio etc...
- O. Embalaje en caja de madera.
- p. Sistema de calentamiento pasivo con termostato en la parte eléctrica para bajas temperaturas.

CARACTERISTICAS TECNICAS

Alimentación	110 V / 220V +/- 10%, 50Hz		
Potencia máxima de consumo	200W		
Temperatura de trabajo	- 10° C / 55° C		
Batería respaldo	n. 2 baterías de 7 Ah para el funcionamiento en ausencia de corriente.		
Motores	n. 2 motores 24Vcc para el movimiento reversible de las puertas, con bloqueo de seguridad en modo cerrado. Apertura de ambas puertas en caso de emergencia.		
Lógica de gestión	Programable con microprocesador n. 1 línea RS232 y n. 1 RS485.		
Seguridad anti-accidentes	Sensores en los pilares de la puerta en entrada como en salida y sistema de control que garantiza la regulación del torque del motor .		
Velocidad de tránsito	- 6 accesos al minuto unidireccional - 8/9 accesos al minuto bidireccional (excluido el tiempo de acción de eventuales lectores).		
Dimensiones			MINI - BIG
	Dimensiones totales (mm):	Altura	2350 - 2400
		Largo	1200 - 1600
		Ancho	1200 - 1600
Dimensioni passaggio (mm):	Altura	2000 - 2000	
	Ancho	700 - 900	
Peso	MINITEL : 1000 Kg - BIGTEL : 1250 Kg		
MCBF	1 año o 1 000 000 accesos respetando el ordinario mantenimiento		
MTTR	1 Hora		
CE	Conforme a las normas europeas		

