

# Óptima+



## 1. Descripción

El selector cableado **Manusa** permite, el control de la puerta automática, así como recibir feedback informativo del estado de la misma.

La transmisión de esta interacción se realiza vía bus **Manusa**.

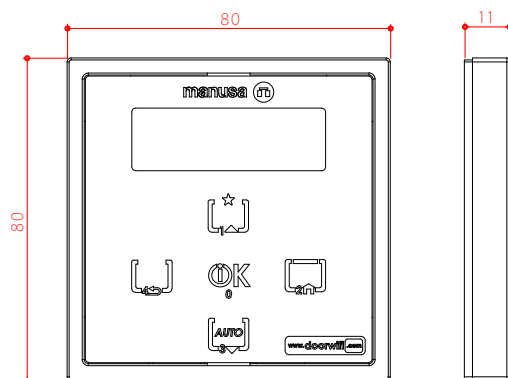
Su pantalla de segmentos iluminados, visible desde la distancia, permite identificar cada uno de los estados

de manera fácil e intuitiva. Su teclado táctil, elimina la interacción mecánica, simplificando al máximo la relación con el usuario.

Sus reducidas dimensiones y diseño discreto le permiten integrarse en múltiples entornos arquitectónicos, o en el mismo cobertor del operador, resultando un mecanismo de superficie sencillo y funcional.

## 2. Características técnicas

Alimentación	12 Vcc
Consumo	Avg. 45 mA / Inrush 140 mA
Conexión a puerta	Bus Manusa
Pantalla	Segmentos LED 49 x 16 mm
Margen de T° de funcionamiento	De -15°C a 50°C
Dimensiones	80 x 80 x 11 mm
Uso	Sólo interiores
Peso	36 g
Longitud máxima del cable	100 m



### 3. Compatibilidad

Producto	Electrónica Visio+
Optima+	✓ Vía Cable Bus Manusa 1 m
	✓ Vía Cable Bus Manusa 5 m

### 4. Normativa de aplicación

Normativas de aplicación	
Baja Tensión.	2014/35/CE
Compatibilidad electromagnética.	2014/30/CE
Productos de la construcción.	2011/305/CE
Seguridad de máquinas.	2006/42/CE
Seguridad de uso de puertas automáticas.	EN 16005

Las características reflejadas en este documento se dan a título informativo, y no tienen carácter contractual. El fabricante se reserva el derecho a modificaciones sin previo aviso.



Via Augusta, 63-67, 6ª Planta 08174 Sant Cugat del Valles - Barcelona - España  
 info@manusa.com | +34 902 221 400 | +34 925 828 700  
 www.manusa.com