

MANUSA lanza las nuevas puertas de andén con Infoboard

Manusa, líder en España en sistemas de puertas automáticas, ha lanzado al mercado una nueva versión de sus puertas de andén (también conocidas como PSD, Platform Screen Doors). La principal diferencia entre las PSD tradicionales y el nuevo modelo es el InfoBoard, un panel informativo situado en la parte superior de las puertas de andén apto para contener pantallas de televisión u otros soportes publicitarios. El InfoBoard es una innovación mundial en este tipo de productos.

Los beneficios que la instalación del InfoBoard puede suponer son tanto para los operadores de metro como para los pasajeros. Los operadores de metro pueden usar el

InfoBoard como fuente extra de recursos económicos gracias a las posibilidades que como soporte publicitario este medio ofrece y además, permite optimizar la energía destinada a climatización de las estaciones al separar completamente los andenes de las vías, con el consiguiente ahorro que esto supone.

Por su parte, los pasajeros disponen, gracias al InfoBoard, de información en tiempo real de posibles incidencias que puedan afectar al sistema de metro.

Una puerta de andén Manusa es un sistema de puertas automáticas correderas con apertura central que coinciden con las puertas de los vagones de metro y que se abren simultáneamente cuando éste se detiene en la estación. Las PSD han sido diseñadas para cubrir las necesidades crecientes del tráfico ferroviario en las ciudades, conjuntando tanto la seguridad de las estaciones como el confort de los pasajeros. Las PSD, además, son muy adecuadas para los sistemas de metro sin conductor, ya que permiten, siempre en combinación con otros sistemas de señalización, el incremento de la frecuencia de trenes.

Gracias a su modularidad, las PSD Manusa son muy fáciles de instalar en todo tipo de estaciones, y pueden ser instaladas en estaciones ya existentes y en funcionamiento.

Manusa ha instalado puertas de andén en diferentes sistemas de metro, sacando provecho de su amplia experiencia en el desarrollo de tecnología para puertas automáticas desde hace más de 40 años.



www.manusa.com