

# BYLB-S07BD

Torno box trípode bidireccional de acero inoxidable con brazos abatibles en ausencia de tensión, pictograma LED y alojamiento para lectores.



Bidireccional



Interior/Exterior bajo cubierta



Pictogramas led indicativos



Alta velocidad de paso hasta 35 personas/minuto



## Especificaciones Técnicas

Medidas: 1.200 x 280 x 980 mm.  
 Ancho de paso: 550mm.  
 Display LED indicador de paso  
 Material: Acero inoxidable grado 304  
 Voltaje de entrada: AC 100-240V,50/60Hz  
 Voltaje de trabajo: 24V  
 Velocidad de paso: 35 personas/minuto.  
 Temperatura de trabajo: -30° / + 70°C  
 Humedad: Hasta 95%  
 Tipo de trabajo: Unidireccional o bidireccional.  
 Modo de trabajo: Interior/ exterior bajo techado.  
 Índice de protección: IP 43  
 Modo de apertura: Contacto seco o 12v pulse >100ms  
 Ciclo de servicio: Hasta 5 millones ciclos



**Tarjeta RFID**  
 Pueden integrarse distintos tipos de lectores RFID como 125KHz, 13,56MHz, HID, etc.



**Reconocimiento facial**  
 Pueden integrarse distintos tipos de terminales de reconocimiento facial, detección de fiebre y mascarilla



**QR, Scanner código de barras**  
 Pueden integrarse distintos tipos de lectores de códigos de barras



**Sistemas de Ticketing**  
 Pueden integrarse distintos lectores de ticketing



**Huella Digital**  
 Pueden integrarse distintos tipos de lectores de huella digital y terminales de control horario y accesos



**3rd Party**  
 Pueden integrarse distintas de control horario y accesos de terceras empresas

