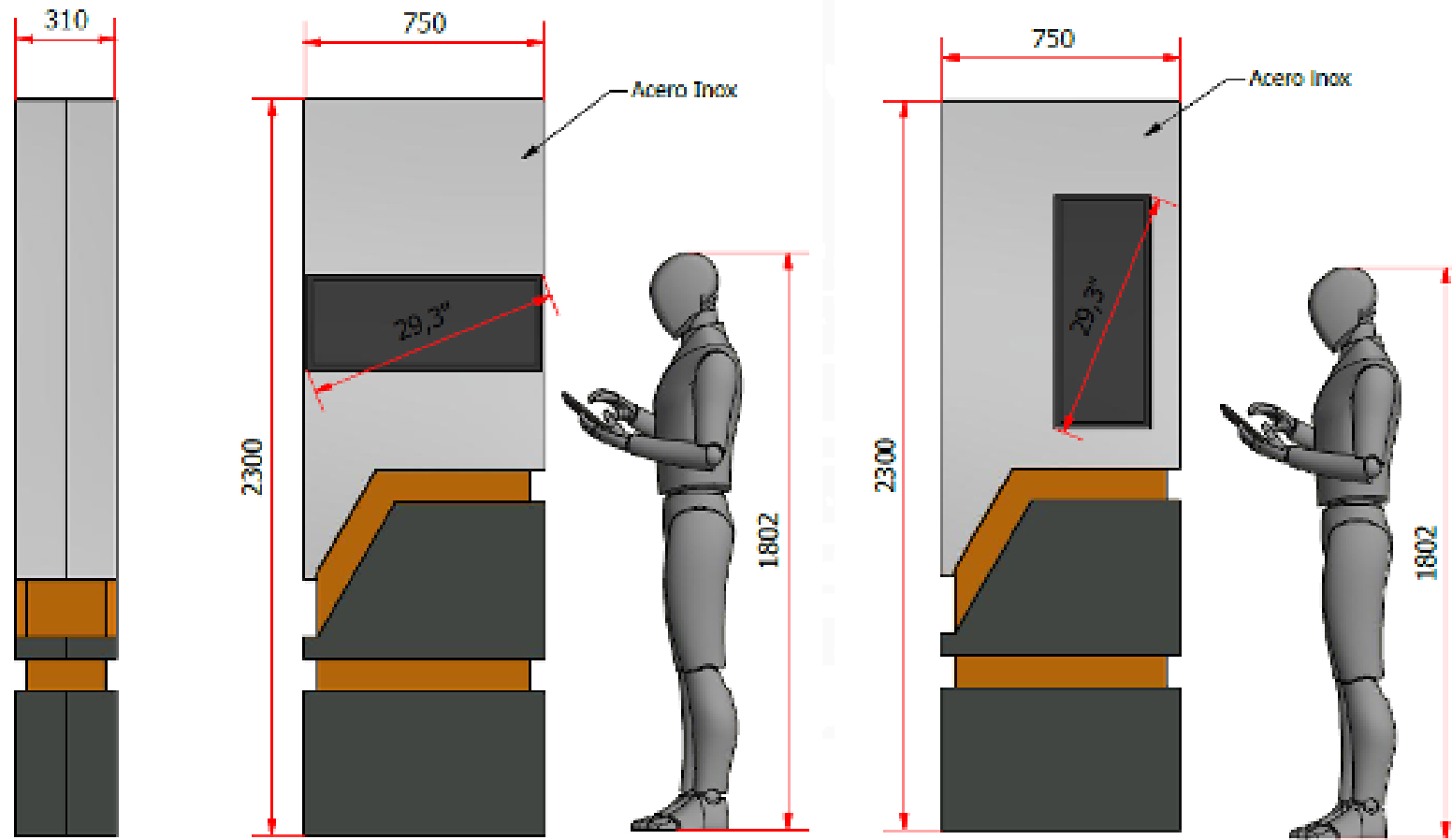


URBAN VIEW

Monitores de andén

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Parámetro	Especificación
Tipo	TFT True Color HD panorámica de 29,3" (1920x710 px)
Tecnología	LCD profesional con retroiluminación WLED
Ángulo de visión	160° horizontal / 120° vertical
Resolución/Brillo	Alta definición/(ajuste automático de luminosidad) Brillo >1.000 nits o superior,
Tamaño	Configurable según estructura (panel base 960 x 480 mm)
Humedad relativa	40% a 95% sin condensación
Temperatura de funcionamiento	-25 °C a +80 °C



Estructura y Diseño

- > Protección IP65 / IK10 frente a polvo, agua e impactos.
- > Acero galvanizado lacado al horno según RAL 7016 (personalizable según identidad corporativa)
- > Modular adaptable a marquesinas o estructuras R3.
- > Monitor encapsulado en acero inoxidable 2mm.
- > Caja altavoces acero galvanizado. Espesor: 1mm.
- > Botón LED. Material: Acero AISI 316. Espesor: 1mm.

URBAN VIEW

Monitores de andén



Tecnología y conectividad

- > Panel LED de alta densidad / resolución Full HD.
- > Plataforma inteligente con gestión remota de contenidos.
- > Accesabilidad: Sistema de audio informativo opcional y lectura por código QR.
- > Conectividad inalámbrica wifi, 4G, 5G e Internet.
- > USB de mantenimiento / carga opcional.



Pantallas Digitales

- > Contraste: 5.000:1.
- > Cristal templado antivandálico 6 mm.
- > Vida útil del módulo LED > 100.000 horas.
- > Consumo energético: < 600 W/m² (promedio operativo).
- > Tipo de pantalla: configurable según requerimientos del cliente.

