



---

# CONTROLADOR BMS



## Descripción General

Dispositivo de telemando para las máquinas de BMS compuesto por:

- PC Industrial de pantalla táctil capacitiva de 21,5" 1920x1080.
- Interfaz gráfico de control compuesto por:
  - Botonera virtual para el telemando de máquinas y líneas en grupos.
  - Información detallada del estado de las máquinas en tiempo real (estado de movimiento, carga, altura, finales de carrera, fallo de banda suelta o rota, fallo de comunicación).
  - Banco de memorias para 30 configuraciones diferentes de altura en todas las máquinas del estudio, con auto posicionamiento seleccionando la memoria deseada.
  - Teclado deslizable.
  - Totalmente configurable a las necesidades del usuario.
- Botonera física con; ON/OFF, botón Hombre-Muerto, subida, bajada y parada de emergencia.
- Envoltente metálico.
- Unidad móvil con la misma interfaz que el control principal, cableada con 20m de cable (configuración estándar).



## Control Desk

Intuitive display and easy touch operation, with handling of up to 150 machines

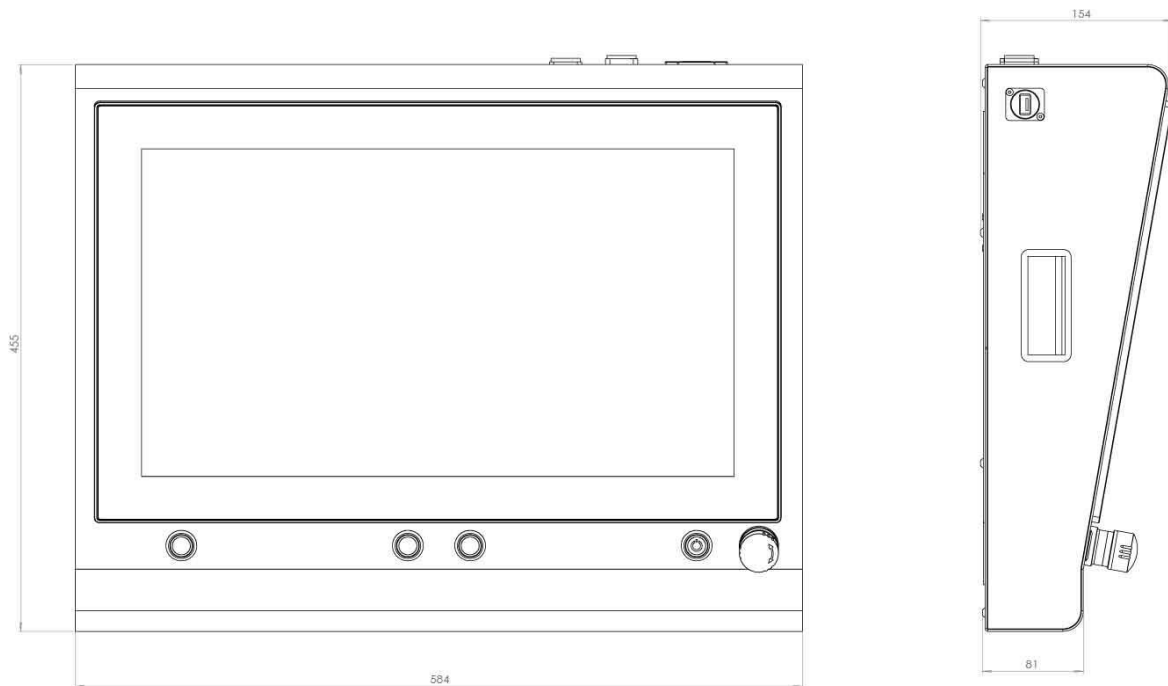


## Mobile Unit

Mobile unit to aid the control, for a comfortable manipulation of the machines







<b>Referencia:</b>	EPC10
<b>Ancho</b>	455 mm
<b>Largo</b>	584 mm
<b>Pantalla</b>	21.5" 1920x1080
<b>Accionamiento</b>	Tactil Capacitivo/Mecánico
<b>Entrada 1</b>	USB 3.0
<b>Entrada 2</b>	RJ45
<b>Entrada 3</b>	PowerCon

Verified according to the directive 70 BGV C1, German DIN 15560/46 for machinery in studios and European Electrical Safety Standard CE EC 2006-42.