

BTX6002 WP

*Marcador de tiempo posesión por piscina
deporte apoyado:
Waterpolo*



**Pupitre tiempo
posesión**

Características generales

- Tecnología LED SMD de alta luminosidad.
- Tiempo de posesión (tecla «Reset poss.»): 30 segundos (o otro valor parametrizable).
- Tiempo de posesión (tecla «Reset 20s.»): 20 segundos.
- Comunicación por cable con la pantalla, la caja de bocina y la pupitre.
- Componentes electrónicos tropicalizados.

Certificaciones y conformidad

- RED 2014/53/UE.
- Mercado CE.
- Compatibilidad electromagnética (CEM).
- Bajo voltaje.

Nota: Nuestra gama BTX6000 está pensada para un uso permanente al aire libre y en un medio agresivo, como las piscinas o pistas de patinaje. Utilizamos aluminio revestido de pintura en polvo, y los cristales delanteros pueden ser de termoplástico PMMA o policarbonato. El revestimiento del marcador es resistente a la corrosión y tiene un índice de protección IP 44. La electrónica interior está revestida con una resina de tropicalización.

Ref.: 642A85 09/19

BTX6002 WP

Pantalla

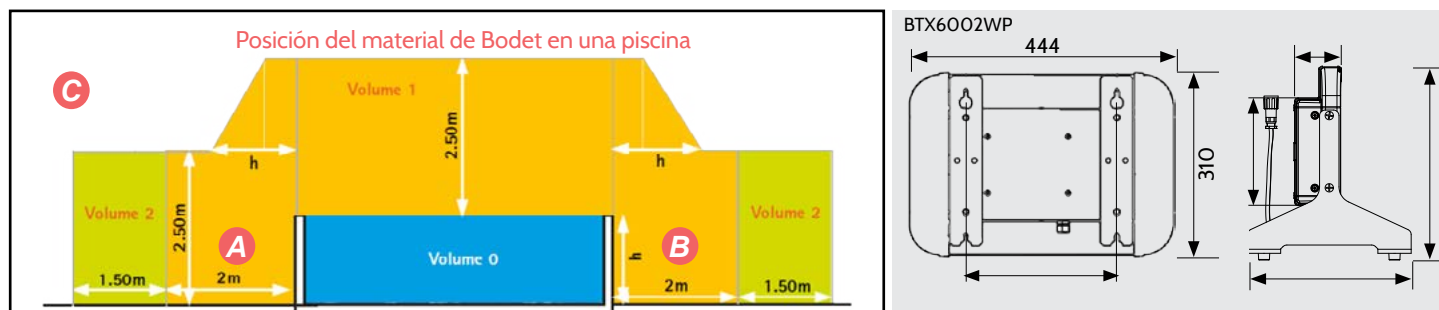
Pantalla BTX6002 WP	Número de dígitos	Altura dígitos	Color dígitos
• Tiempo de posesión.....	2	20 cm	Rojo

Características técnicas

	Peso	Construcción	Indice protección	Distancia de visión óptima	Angulo de visión	Temperaturas de funcionamiento
Pantalla BTX6002 WP	5 kg	Caja de aluminio antigolpes con cristal de protección	IP54 IK07	90 m	160°	-20° a 50°C
	Alimentación		Consumo		Protección eléctrica	Dimensiones L x H x P (mm)
A Pantalla BTX6002 WP	15VDC via caja alimentación		25W		-	450 x 330 x 295
B Pupitre tiempo posesión	15VDC via caja alimentación		-		-	146 x 91 x 30
C Caja bocina	100-240 V AC		-		Interruptor 16 A	309 x 180 x 143

Referencias

- 915 812..... 2x BTX6002 WP + pupitre tiempo posesión + caja bocina.
- 915 813..... 1x BTX6002 WP suplementario.



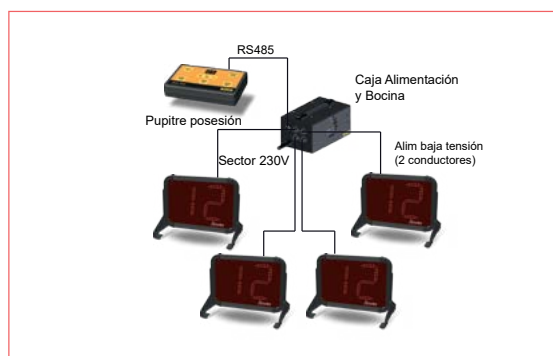
Pantalla BTX6002 WP: volumen 1 o superior

Pupitre tiempo de posesión: volumen 1 o superior

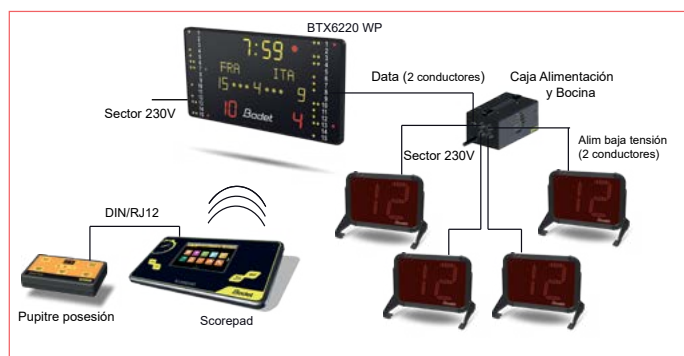
Caja de bocina: sin volumen 0,1 y 2.

Dimensiones en mm

Ejemplos de instalaciones



Water-polo : modo independiente
2 o 4 BTX6002WP



Water-polo : modo sincronizado
2 o 4 BTX6002WP

EJEMPLO DE SISTEMA CABLEADO CON REPETIDORES

