

BTX6015 BASKET 3x3

Marcador para Juego 3x3 para interior o exterior



Basket ball

Características generales

- Tecnología LED SMD de alta luminosidad.
- Luminosidad ajustable desde la consola de control (menú técnico).
- Comunicación via radio HF (868 MHz).
- Bocina integrada (100 dB a 1 m).
- Componentes electrónicos tropicalizados.

Certificaciones y conformidad

- IR & TTE (radio).
- 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.

BTX6015 BASKET 3x3

Pantalla

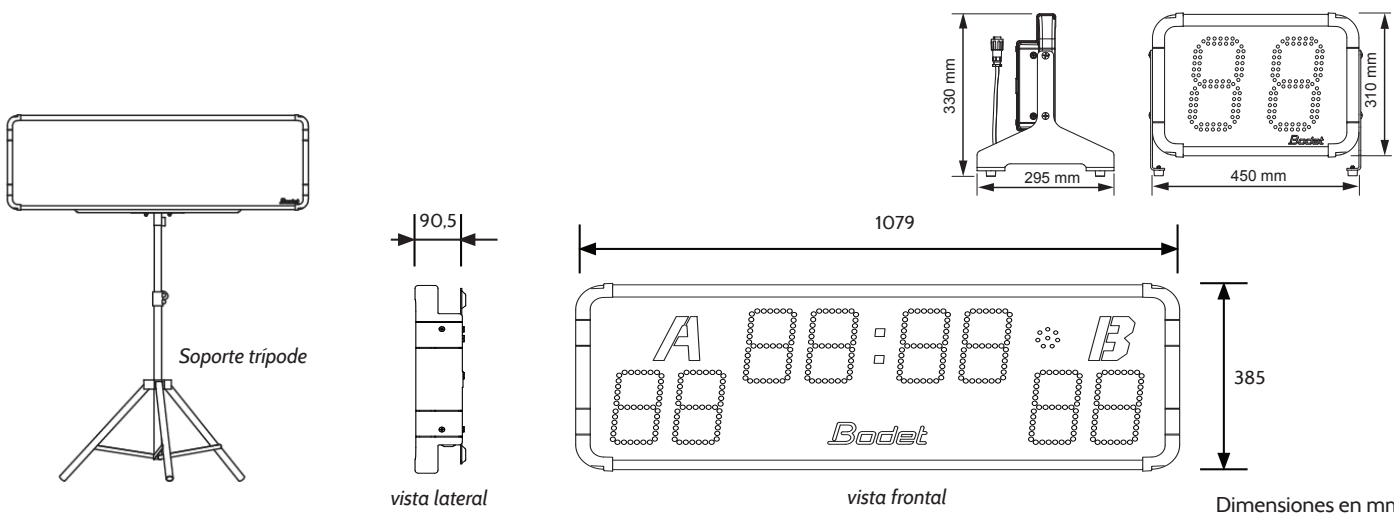
BTX6015	Número de dígitos	Altura dígitos	Color dígitos
• Reloj de juego o reloj horario.....	4	15 cm	Amarillo
• Marcador.....	2 por equipo	15 cm	Rojo
• Indicador final de periodo.....	1 plot	Ø36 mm	Rojo
BTX6002	Número de dígitos	Altura dígitos	Color dígitos
• Tiempo de posesión.....	2	20 cm	Rojo

Características técnicas

	Dimensiones L x H x P (mm)	Peso	Construcción	Indice protección	Distancia de visión óptima	Angulo de visión
BTX6015	1079 x 385 x 90,5	8 kg	Caja de aluminio antigolpes con cristal de protección	IP54 IK07	60 m	160°
BTX6002	450 x 310 x 295	5 kg	Caja de aluminio antigolpes con cristal de protección	IP54 IK07	90 m	160°
	Alimentación	Consumo	Protección eléctrica	Temperaturas de funcionamiento		
BTX6015	100-240VAC	78W	Disyuntor 16A	-20° a 50°C		
BTX6002	por el marcador BTX6015	25W	-	-20° a 50°C		
	Alimentación	Comunicación Consola > marcador		Uso		
Pupitre Principal	Adaptator 100-240 VAC	Por cable o radio HF		Interior o exterior		
Pupitre Posesión	Desde el pupitre principal	Cable		Interior o exterior		

Referencias

- 916 072..... BTX6015 (marcador + pantalla de posesión + pupitres + soporte trípode incluidos).
- 915 291..... Conversor DC/AC, 12V/230 V. (opción).



Ref.: 642B05 01/19