



Módulos Posesión 14"24" mod. 600 CRO

Dos módulos para el control del tiempo de posesión para interior de 60 x 50 cm especialmente diseñando para instalaciones deportivas grandes donde se practiquen el baloncesto. Para su funcionamiento conjunto con el marcador central y se vayan a celebrar competiciones donde sea necesario el cumplimiento de la normativa actual de señalización del tiempo de posesión 14" 24" y tiempo de partido.





CARACTERÍSTICAS FUNCIONALES

- ✦ Dos módulos de 14" 24 "diseñados para poder ser instalados a pie de pista o encima de la canasta (estructura soporte no incluida), para su funcionamiento independiente del marcador central.
- ✦ Cronómetro programable con dos tiempos diferentes desde la consola principal del marcador, en sentido decreciente, de des 1 segundo hasta 90 segundos.
- ✦ Programación por defecto 14" y 24"
- ✦ Consola posesión equipada con cuatro pulsadores antirebote e interconectada a la consola del marcador principal
- ✦ Función Start, Stop, 24" y 14"
- ✦ Incorpora display Led 2 dígitos para la señalización del tiempo posesión actual sincronizado con el cronómetro principal del marcador.
- ✦ Incorpora display Led 4 dígitos para la señalización del tiempo de partido.
- ✦ Incorpora señal acústica para la señalización del fin del tiempo de posesión
- ✦ Señalización visual del final de posesión en el frontal del módulo posesión

- ✦ Dimensiones exteriores: 60 x 50 x18 cm.
- ✦ Módulos posesión diseñados para poder ser instalado fácilmente sobre la pista o encima de la canasta (estructura soporte no incluida).
- ✦ Caja exterior metálica de color negro mate para que los dígitos tengan una excelente visibilidad.
- ✦ Acceso de mantenimiento: Frontal.
- ✦ Dígitos formados por leds rojos de alta luminosidad de 5 mm con una perfecta visualización con una durabilidad aproximada de diez años.
- ✦ Altura dígitos: 25 y 12 cm.
- ✦ Visibilidad: 100 mts.
- ✦ Angulo de visión: 170°.
- ✦ Bocina electromagnética de 12 V.
- ✦ Alimentación: 220 voltios.
- ✦ Consumo eléctrico: 140 W.
- ✦ Peso: 28 Kg.