

SERIE BÁSICA FORMACIÓN



FICHAS TÉCNICAS





DISEÑO, FABRICACIÓN Y MANTENIMIENTO DE MARCADORES ELECTRÓNICOS

MARCADOR STB mod. MULTIDEPORTE 70.

Marcador Electrónico para interior de 67 x 32 cm especialmente diseñado para instalaciones deportivas pequeñas donde se practiquen deportes colectivos como: baloncesto, voleibol, fútbol sala, balonmano, etc. a nivel escolar y amateur fácilmente transportable.



CARACTERÍSTICAS FUNCIONALES

- ❖ Cronómetro programable en sentido creciente o decreciente (0:00 - 99:59).
- ❖ Décimas de segundo en el último minuto.
- ❖ Tanteo local y visitante de 0 a 199 puntos.
- ❖ Número de periodo o set en juego de 1 a 4 periodos + Extras.
- ❖ Señalización del equipo en posesión.
- ❖ Señalización del equipo en Bonus.
- ❖ Señalización del número de faltas cometidas por cada equipo de 0 a 9.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- ❖ Dimensiones exteriores: 67 x 32 x 5 cm.
- ❖ Marcador diseñado para ser colocado sobre la mesa o en pista de manera no permanente.
- ❖ Caja exterior de aluminio con un asa para poder ser transportado fácilmente.
- ❖ Dígitos formados por leds de alta luminosidad en tres colores con una perfecta visualización.
- ❖ Altura dígitos: 9 cm.
- ❖ Visibilidad: 40 mts.
- ❖ Angulo de visión: 170°.
- ❖ Señal sonora: Bocina piezoeléctrica.
- ❖ Rotulación fija: En vinilo color blanco.
- ❖ Alimentación: 230 V.
- ❖ Consumo eléctrico: 75 W.
- ❖ Apertura lateral para mantenimiento.
- ❖ Peso: 15 Kg.
- ❖ La programación y manejo de los marcadores se efectúa desde la consola de control independiente mediante sistema de cable.
- ❖ La consola de control muestra un display donde quedan reflejadas las anotaciones que aparecen en el marcador.



DISEÑO, FABRICACIÓN Y MANTENIMIENTO DE MARCADORES ELECTRÓNICOS

MARCADOR STB mod. MULTIDEPORTE 100.

Marcador Electrónico para interior de 100 x 60 cm especialmente diseñando para instalaciones deportivas pequeñas donde se practiquen deportes colectivos como: baloncesto, voleibol, fútbol sala, balonmano, etc. a nivel escolar y amateur.



CARACTERÍSTICAS FUNCIONALES

- ❖ Cronómetro programable en sentido creciente o decreciente (0:00 - 99:59).
- ❖ Décimas de segundo en el último minuto.
- ❖ Tanteo local y visitante de 0 a 199 puntos.
- ❖ Número de periodo o set en juego de 1 a 4 periodos + Extras.
- ❖ Señalización del equipo en posesión.
- ❖ Señalización del equipo en Bonus.
- ❖ Señalización del número de faltas cometidas por cada equipo de 0 a 9.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- ❖ Dimensiones exteriores: 100 x 60 x 6 cm.
- ❖ Marcador diseñado para ser colocado en pista de manera no permanente.
- ❖ Caja exterior metálica, con un asa para poder ser transportado fácilmente, de color negro mate para que los dígitos tengan una excelente visibilidad.
- ❖ Acceso de mantenimiento: Frontal.
- ❖ Dígitos formados por leds de alta luminosidad en tres colores (rojo, ámbar y verde) con una perfecta visualización.
- ❖ Altura dígitos: 12 y 15 cm.
- ❖ Visibilidad: 70 mts.
- ❖ Angulo de visión: 170°.
- ❖ Señal sonora: Bocina electromecánica de 100 db y 700 Hz.
- ❖ Rotulación fija: En vinilo color blanco.
- ❖ Alimentación: 230 V.
- ❖ Consumo eléctrico: 120 W.
- ❖ Peso: 20 Kg.
- ❖ La programación y manejo de los marcadores se efectúa desde la consola de control mediante sistema de cable.
- ❖ La consola de control muestra un display donde quedan reflejadas las anotaciones que aparecen en el marcador.

OPCIÓN: Transmisión VÍA RADIO (Consultar precio).



DISEÑO, FABRICACIÓN Y MANTENIMIENTO DE MARCADORES ELECTRÓNICOS

MARCADOR STB mod. MULTIDEPORTE 150.

Marcador Electrónico para interior de 150 x 100 cm especialmente diseñado para instalaciones deportivas medianas y pequeñas donde se practiquen deportes colectivos como: baloncesto, voleibol, fútbol sala, balonmano, etc. a nivel semiprofesional.



CARACTERÍSTICAS FUNCIONALES

- ❖ Cronómetro programable en sentido creciente o decreciente (0:00 - 99:59).
- ❖ Décimas de segundo en el último minuto.
- ❖ Tanteo local y visitante de 0 a 199 puntos.
- ❖ Visualización del número de periodo en juego.
- ❖ Señalización del equipo con más de 5 faltas acumuladas.
- ❖ Indicación del número de tiempos muertos solicitados por cada uno de los dos equipos.
- ❖ Señalización del equipo en poder de la posesión o el servicio.
- ❖ Claxon manual y automático.
- ❖ Consola control programada para varios deportes de fácil manejo que se ubica en el interior de una maleta ABS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- ❖ Dimensiones exteriores: 150 x 98 x 6,5 cm.
- ❖ Marcador diseñado para poder ser instalado fácilmente y de forma permanente en cualquier pared, soporte o columna mediante una barra metálica transversal ubicada en su parte trasera-superior (anclajes, tornillería y tacos incluidos).
- ❖ Caja exterior metálica de color negro mate para que los dígitos tengan una excelente visibilidad.
- ❖ Acceso de mantenimiento: Frontal.
- ❖ Dígitos formados por leds de alta luminosidad de color rojo, ámbar y verde con una perfecta visualización con una durabilidad aproximada de diez años.
- ❖ Altura dígitos: 12 y 18 cm.
- ❖ Visibilidad: 70 mts.
- ❖ Angulo de visión: 170°.
- ❖ Señal sonora: Bocina electromecánica de 100 db y 700 Hz.
- ❖ Rotulación fija: En vinilo de color blanco.
- ❖ Alimentación: 230 V.
- ❖ Consumo eléctrico: 150 W.
- ❖ Peso: 35 Kg.
- ❖ La programación y manejo de los marcadores se efectúa desde la Consola de Control mediante el sistema Vía Radio o a través de cable. En cada ocasión se escoge el sistema de transmisión que más convenga y no presente interferencias.
- ❖ La consola de control muestra un display donde quedan reflejadas las anotaciones que aparecen en el marcador.
- ❖ Acceso de mantenimiento marcador: Frontal.



DISEÑO, FABRICACIÓN Y MANTENIMIENTO DE MARCADORES ELECTRÓNICOS

MARCADOR STB mod. MULTIDEPORTE 150 PRO.

Marcador Electrónico para interior de 150 x 100 cm especialmente diseñado para instalaciones deportivas medianas y pequeñas donde se practiquen deportes colectivos como: baloncesto, voleibol, fútbol sala, balonmano, etc. a nivel semiprofesional.



CARACTERÍSTICAS FUNCIONALES

- ❖ Cronómetro programable en sentido creciente o decreciente (0:00 - 99:59).
- ❖ Décimas de segundo en el último minuto.
- ❖ Tanteo local y visitante de 0 a 199 puntos.
- ❖ Visualización del número de periodo en juego.
- ❖ Indicación del número de faltas acumuladas del equipo Local y del equipo Visitante de 00 a 99.
- ❖ Señalización del equipo con más de 5 faltas acumuladas.
- ❖ Indicación del número de tiempos muertos solicitados por cada uno de los dos equipos.
- ❖ Señalización del equipo en poder de la posesión o el servicio.
- ❖ Claxon manual y automático.
- ❖ Consola control programada para varios deportes de fácil manejo que se ubica en el interior de una maleta ABS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- ❖ Dimensiones exteriores: 150 x 98 x 6,5 cm.
- ❖ Marcador diseñado para poder ser instalado fácilmente y de forma permanente en cualquier pared, soporte o columna mediante una barra metálica transversal ubicada en su parte trasera-superior (anclajes, tornillería y tacos incluidos).
- ❖ Caja exterior metálica de color negro mate para que los dígitos tengan una excelente visibilidad.
- ❖ Acceso de mantenimiento: Frontal.
- ❖ Dígitos formados por leds de alta luminosidad de color rojo, ámbar y verde con una perfecta visualización con una durabilidad aproximada de diez años.
- ❖ Altura dígitos: 12 y 18 cm.
- ❖ Visibilidad: 70 mts.
- ❖ Angulo de visión: 170°.
- ❖ Señal sonora: Bocina electromecánica de 100 db y 700 Hz.
- ❖ Rotulación fija: En vinilo de color blanco.
- ❖ Alimentación: 230 V.
- ❖ Consumo eléctrico: 150 W.
- ❖ Peso: 35 Kg.
- ❖ La programación y manejo de los marcadores se efectúa desde la Consola de Control mediante el sistema Vía Radio o a través de cable. En cada ocasión se escoge el sistema de transmisión que más convenga y no presente interferencias.
- ❖ La consola de control muestra un display donde quedan reflejadas las anotaciones que aparecen en el marcador.
- ❖ Acceso de mantenimiento marcador: Frontal..