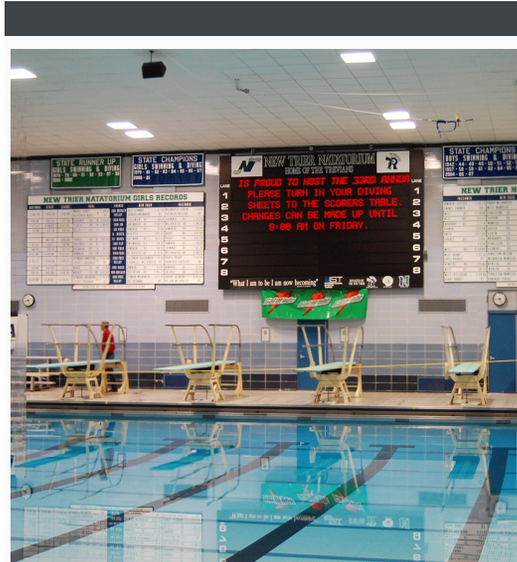


Marcador Piscina Ins-DigitalScore

El marcador es un elemento que todo espectador consulta varias veces en una competición.

Por lo tanto, es el lugar ideal para que nuestros patrocinadores se publiciten.

Podemos utilizar la flexibilidad de la pantalla para mostrar publicidad antes de la competición, durante, en el descanso, al finalizar y en las entregas de medallas o premiaciones.



- *Diseño a medida: disponemos de cabinas led de varios tamaños y podemos adaptarnos a cada espacio*
- *Alto brillo: 6500 cd/m2*
- *Disponemos de diferentes resoluciones, con un píxel pitch de 8mm o 6mm*
- *Dimensiones personalizables según espacio y necesidad*
- *Marcadores aplicables en paredes, monopostes, postes y estructuras hechas a medida*



Contáctanos

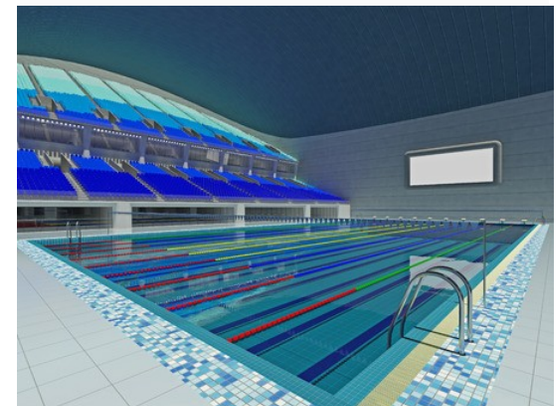
Edificio Citilab (Cornellà de Llobregat)

info@ins-digital.com

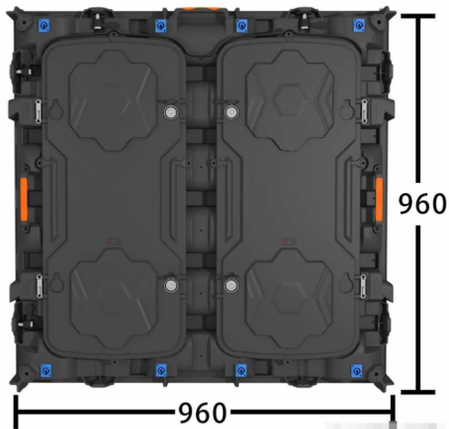
+34 931 549 646

Porqué elegir un marcador digital?

- Los ingresos en publicidad nos sirven para retornar la inversión en el marcador
- Una vez amortizado el marcador, este te permite sacar un rendimiento económico en cada evento!



ins-digital
.com



Led de calidad



Fácil instalación



Software multi-deporte



Luminosidad graduable



Diseño moderno



Mantenimiento posterior

Ficha técnica

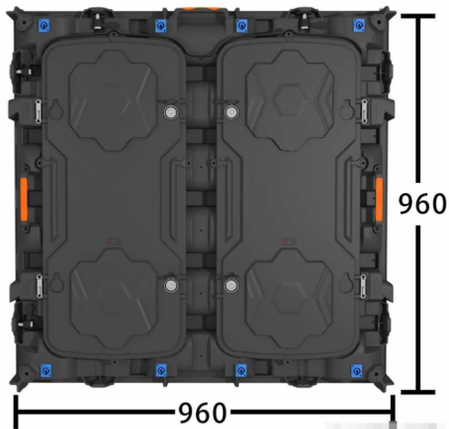
Píxel Pitch 6.67mm

Píxel Pitch	6.67mm
LED	SZ KnightLED
Configuración Píxel	SMD3535
Module size	320 x 160 mm
Resolución Módulo	40x 20 dots
Resolución Píxel	15625 dots/m ²
Scan	1/5
Mejor distancia visual	6.5 m ~ 100 m
Brillo	5000 cd/ m ²
Ángulo de visión	140°
Refresco	≥3840 HZ
Voltaje Input	AC220V±10%
Max. Consumo	≤798 W/ m ²
Consumo medio	266 W/ m ²
Temperatura	-20 °C ~ +40 °C
Almacenaje	-35 °C ~ +45 °C
Humedad	10%~95%
Vida útil (50% brillo)	≥100.000 horas
Sistema anti vandálico	Sí, por taco de goma
Protección posterior	IP65
Protección frontal	IP68
Mantenimiento	Trasero
Receiving card	NOVA / COLORLIGHT



Protección anti-vandálica

ins-digital
 .com 



Led de calidad



Fácil instalación



Software multi-deporte



Luminosidad graduable



Diseño moderno



Mantenimiento posterior

Ficha técnica

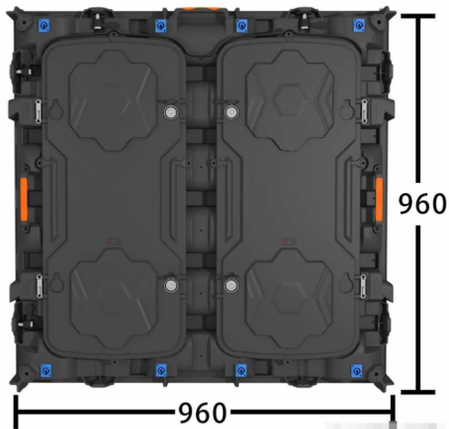
Píxel Pitch 8mm

Píxel Pitch	8mm
LED	SZ KnightLED
Configuración Píxel	SMD3535
Module size	320 x 160 mm
Resolución Módulo	40x 20 dots
Resolución Píxel	15625 dots/m ²
Scan	1/5
Mejor distancia visual	8 m ~ 100 m
Brillo	5000 cd/ m ²
Ángulo de visión	140°
Refresco	≥3840 HZ
Voltaje Input	AC220V±10%
Max. Consumo	≤798 W/ m ²
Consumo medio	266 W/ m ²
Temperatura Almacenaje	-20 °C ~ +40 °C
Humedad	-35 °C ~ +45 °C
Vida útil (50% brillo)	≥100.000 horas
Sistema anti vandálico	Sí, por taco de goma
Protección posterior	IP65
Protección frontal	IP68
Mantenimiento	Trasero
Receiving card	NOVA / COLORLIGHT



Protección anti-vandálica

ins-digital
 .com 



Led de calidad



Fácil instalación



Software multi-deporte



Luminosidad graduable



Diseño moderno



Mantenimiento posterior

Ficha técnica

Pixel Pitch 10mm 8000 Nit

Pixel Pitch	10mm
LED	NationStar
Configuración Pixel	DIP346 Hilo de Oro
Module size	320 x 160 mm
Resolución Módulo	32x 16 dots
Resolución Pixel	10000 dots/m ²
Scan	1/2
Mejor distancia visual	10 m ~ 100 m
Brillo	8000 cd/ m ²
Ángulo de visión	140°
Refresco	≥3840 HZ
Voltaje Input	AC220V±10%
Max. Consumo	≤880W/ m ²
Consumo medio	350 W/ m ²
Temperatura	-20 °C ~ +40 °C
Almacenaje	-35 °C ~ +55 °C
Humedad	10%~95%
Vida útil (50% brillo)	≥100.000 horas
Sistema anti vandálico	Sí, por taco de goma
Protección posterior	IP65
Protección frontal	IP68
Mantenimiento	Trasero
Receiving card	NOVA / COLORLIGHT



Protección anti-vandálica

ins-digital
 .com 

Software deportes en Piscinas

Esta es una solución general de la pantalla LED especial para deportes que se practican en piscina.

El sistema de puntuación y cronometraje para piscinas está adecuado para Water polo, natación, natación sincronizada y salto de trampolín. Sus funciones, por ejemplo, en un partido de waterpolo incluyen:

- *Gestión de partidos*
- *Información antes del partido, alineación e información complementaria*
- *Visualización de resultados*
- *Visualización de publicidad*
- *Reproducción de videos en vivo*
- *Informes después del partido*
- *Mesa control para los árbitros*

2 Tipos de licencias disponibles:

- Versión offline (Acceso a través de la consola)
- Versión Wifi (Acceso remoto al marcador)
- Versión profesional (Permite publicidad)

Para poder controlar el marcador, tan solo será necesario disponer de un PC (unidad de control).

Además, contamos con varios productos opcionales diseñados específicamente para waterpolo, natación sincronizada, salto de trampolín y natación para mejorar la interacción de los árbitros con el marcador y con el público y facilitar la dinámica de juego y optimizar el marcador.



Marcador de mano para los jueces en natación sincronizada



Contáctanos

Edificio Citilab (Cornellà de llobregat)
info@ins-digital.com
+34 931 549 646



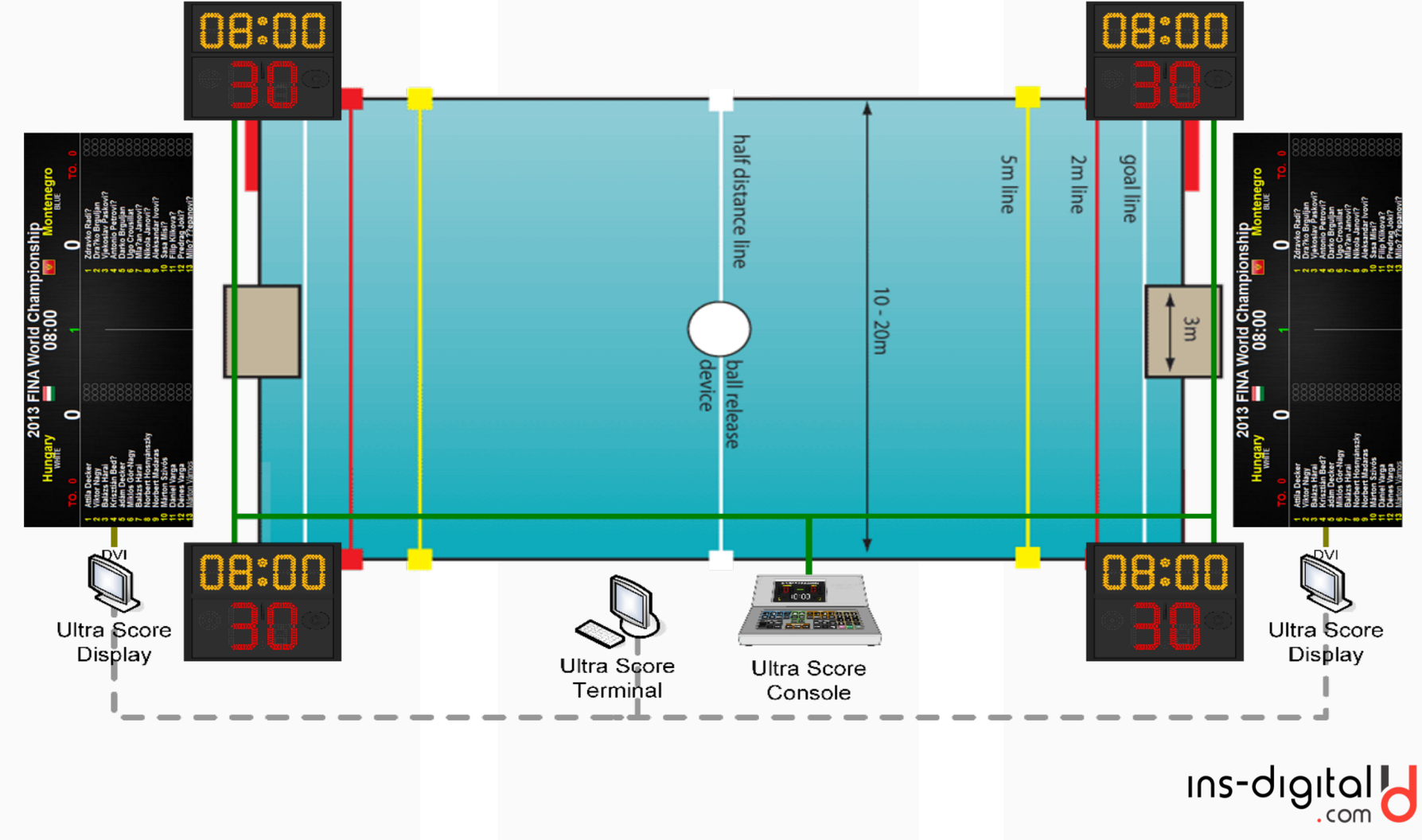
El partido de waterpolo, dispone de las funciones de cronometraje, puntuación, tiempo de posesión, visualización de publicidad, notificación, información de árbitros y equipos. Es una opción ideal para uso profesional.

2013 FINA World Championship				
Hungary WHITE		08:00	Montenegro BLUE	
TO. 0	0	Period 1	0	TO. 0
1 Attila Decker	000		1 Zdravko Radic	000
2 Viktor Nagy	000		2 Draško Brđuljan	000
3 Balázs Hárjai	000		3 Vjekoslav Pasković	000
4 Krisztián Bedő	000		4 Antonio Petrović	000
5 Ádám Decker	000		5 Darko Brđuljan	000
6 Miklós Gör-Nagy	000		6 Ugo Crousillat	000
7 Balázs Hárjai	000		7 Mladen Janović	000
8 Norbert Hosszúinszky	000		8 Nikola Janović	000
9 Norbert Madaras	000		9 Aleksandar Ivović	000
10 Márton Szívós	000		10 Sasa Misić	000
11 Daniel Varga	000		11 Filip Kljković	000
12 Dienes Varga	000		12 Predrag Jokić	000
13 Márton Vámos	000		13 Miloš Šćepanović	000

Waterpolo

Esquema solución

Contáctanos
 Edificio Citilab (Cornellà de Llobregat)
info@ins-digital.com
 +34 931 549 646



Opcionales waterpolo

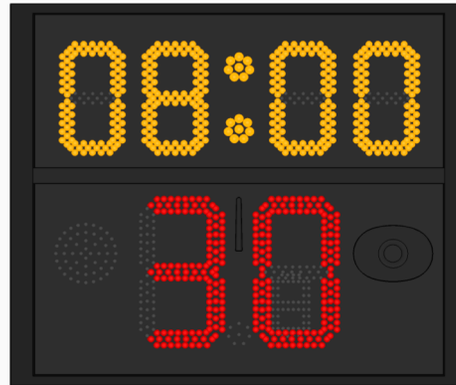


Mesa de control marcador

Mesa complementaria de arbitraje con teclas rápidas. Pantalla LCD de 7" full color.

Funciones: Modificar marcador, faltas, control del tiempo de competición, control de tiempo de posesión, etc.

1. *Display : Full color LCD (7 Inch)*
2. *Conexión de red : LAN, WLAN*
3. *Estructura: Plástico*
4. *Medidas: 330x290x140(mm)*



Control de tiempo

Es responsable del tiempo de juego y del tiempo de posesión.

Tiempo de partido: Visualización de milisegundos al último minuto.

Tiempo de posesión: Visualización de milisegundos en los últimos 5 segundos.

1. *Con inicio, pausa y función de reinicio.*
2. *Tamaño: 710x610x60 (mm)*
3. *Peso: 10 kilogramos*
4. *Potencia: 60 W*
5. *Sincronización con la mesa de control*



Sirena

Da señal de sonido.

Dos tonos diferentes, uno para el sonido del final del partido y el otro para el de posesión.

2. *Potencia total: 35W*
3. *De color negro*
4. *Peso: 1KG*

Natación sincronizada

Esquema solución

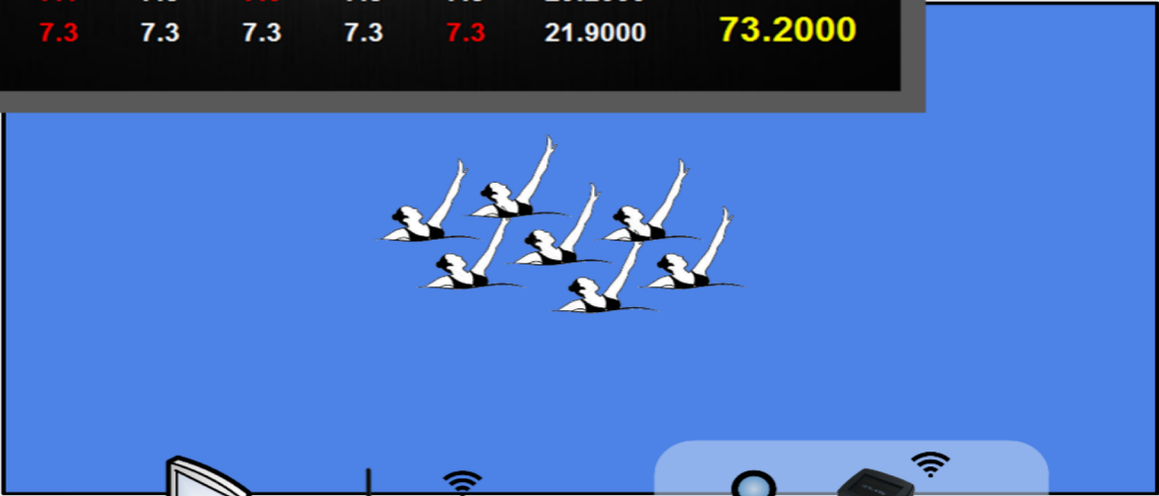
Contáctanos
Edificio Citilab (Cornellà de llobregat)
info@ins-digital.com
+34 931 549 646

FINA World Championships
A Free Solo **1**

Russian **CHIGIREVA Vlada**



	J1	J2	J3	J4	J5	Total	Pen
Execution:	7.2	7.3	7.3	7.5	7.6	22.1000	
Artistic Imp:	7.1	7.3	7.6	7.3	7.3	29.2000	Score
Difficulty:	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	21.9000	73.2000



Trampolín

Esquema solución



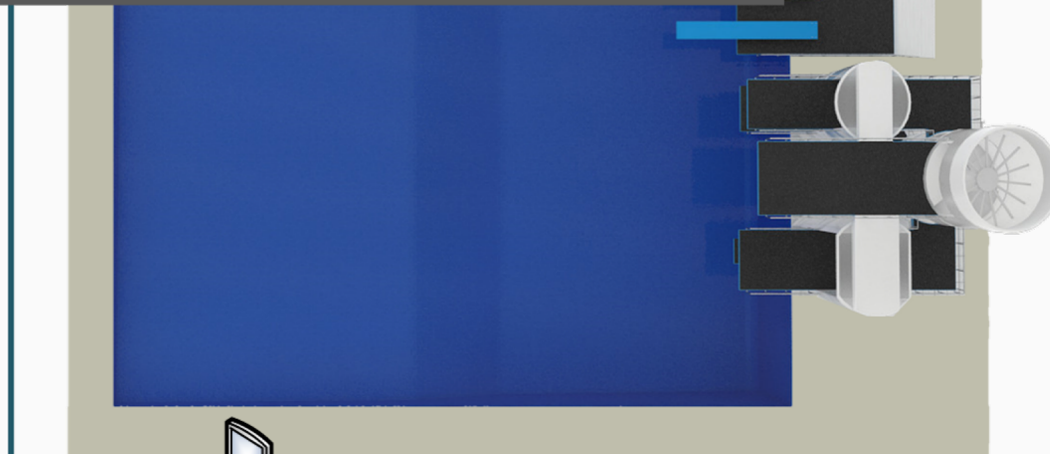
Contáctanos

Edificio Citilab (Cornellà de llobregat)

info@ins-digital.com

+34 931 549 646

Women Springboard SD 3m					1/5
1	Guangdong	Yang Biyun, Chen jiayu			
E1	E2	E3	E4	Score	
8.5	9.0	8.5	8.5	80.10	
S1	S2	S3	S4	S5	
9.0	9.5	9.0	9.0	9.5	
PEN: 0.0		TOTAL: 80.10			



Ultra Score Terminal



Opcionales natación sincronizada y trampolín



Host inalámbrico

El sistema: debe usarse junto con el software de puntuación de natación sincronizada.

Soporte: natación sincronizada.

Capacidad para sincronizarse simultáneamente con 15 marcadores inalámbricos de mano.

Frecuencia de comunicación personalizable

Distancia de comunicación: 20m

Tamaño: 140x120x30 (mm)

Comunicación: 433 MHz



Marcador inalámbrico de mano

Comunicación: 433 MHz

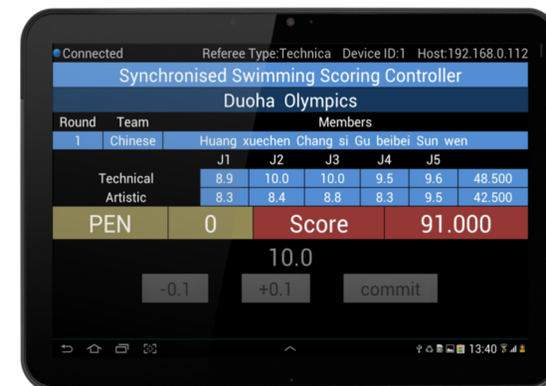
Modificar la puntuación del jugador.

Soporte: natación sincronizada.

Distancia de comunicación: 20m.

Tiempo en espera: 8 horas.

Medida: 120x220x70(mm)



Tablet inalámbrica de marcador

Pantalla: 10"

Resolución 2560 * 1600 IPS

Ram : 3GB

Almacenamiento: 16 GB

Batería: 9300mAh

Sistema: Android 6.0

Soportes: Natación sincronizada

Comunicación: WIFI

Pantalla táctil a todo color

Procesador de video

Posibilidades de integración de señales

Contáctanos
Edificio Citilab (Cornellà de llobregat)
info@ins-digital.com
+34 931 549 646

