FC12A1 (Art.30499-30)

Par de paneles laterales (módulos laterales) que permiten visualizar el dorsal y las faltas de los 12 jugadores de los 2 equipos.

Indicados para baloncesto (basketball).

Estos paneles se instalan a los lados del marcador central de la serie FC, excepto el marcador FC50H15 (art. 3045015). Pueden ser adquiridos junto con el marcador central o sucesivamente.

Funciones visualizadas para cada jugador (12 jugadores por equipo):

Número dorsal del jugador: [4-15], dígitos fijos no programables, altura dígitos 8.3cm.

Faltas: [4 puntos luminosos verdes + 1 rojo], diámetro 2,5cm.

Características técnicas de los 2 paneles:

- Dimensiones y peso: 50x143x9cm, 11,5kg.
- Distancia y ángulo de visión: 30m, 150 grados.
 No requiere protección frontal. Es conforme a la norma DIN 18032-3 y UNI 9554:1989 "Ensayo de resistencia al impacto de la pelota". Además de ahorrarse la protección supletoria, la visión no se ve alterada en absoluto y el acceso al tablero está facilitado. YouTube video
 • Aprobado por la **FIBA** (info, certificado FIBA).
- Fácil instalación. Instrucciones técnicas en 5 idiomas. Dotado de estribos para fijarlo a la pared.
- Dotado de cable para conectarlo al marcador central.
- Caja robusta de aluminio pintado con polvo. Panel frontal de policarbonato antireflejo.
- Tarjetas de visualización de fácil acceso frontal, realizadas con Leds de tecnología SMD de ángulo ancho y alta calidad, ide duración media 100.000 horas!
- Consola de mando (no incluida). El control se hace a través de la Consola de mando (véase ACCESORIOS) del marcador central.
- Garantía: 2 años (info).

ACCESORIOS (no incluidos):

• Consola de mando del tablero: Art.308-01 Console-700 Consola multideporte de pantalla táctil para manejar fácilmente marcadores electrónicos de las series FC, FS, FW, TM, FOS. Funcionamiento por radio o por cable. Batería interna de 14 horas de duración media.







Art.30499-30 FC12A1 paneles laterales para faltas de 12+12 jugadores para tableros FC Dimensiones: 50x142,5x9cm. - Peso: 34,34kg.