

Muestra el tiempo restante para que atleta efectúe su intento.

La pantalla se ofrece en tecnología LED o con elementos electromagnéticos biestables. Cada pantalla está disponible con una altura de dígito de 15 o 25 cm y tiene tres dígitos para mostrar minutos y segundos.

El reloj de concentración es controlado por un terminal Timy3 W que está conectado por un cable de 10 mts operado desde la mesa del juez. Se pueden configurar diferentes tiempos de cuenta atrás fácilmente.



Timy3 W

#### COMPONENTES DEL SISTEMA:

##### Timy3 W:

Terminal de control del reloj de concentración. Desde el mismo se establece la cuenta atrás por la preparación del intento del atleta.

##### Alternativa 1: Pantalla D-LINE 150-O-3-E0

LED rojos de 15 cm. de altura (legibilidad de hasta 70 m). Las tres figuras pueden mostrar hasta 9:99 minutos

Alimentación con 100-240 VAC.

##### Alternativa 2: Pantalla D-LINE 250-O-3-E0

LED rojos de 25 cm. de altura (legibilidad de hasta 125 m). Las tres figuras pueden mostrar hasta 9:99 minutos

Alimentación con 100-240 VCA.

##### Alternativa 3: Pantalla GAZ5315 PP5

Dígitos electromagnéticos de 15 cm. de altura (legibilidad de hasta 70 m). Con las tres cifras se puede mostrar el tiempo hasta las 9:99 minutos.

Alimentación: batería internas recargables o conexión red 230 VAC.

##### Alternativa 4: Pantalla GAZ45325 PP5

Dígitos electromagnéticos de 25 cm. de altura (legibilidad de hasta 125 m). Con las tres cifras se puede mostrar el tiempo hasta las 9:99 minutos.

Alimentación: batería internas recargables o conexión red 230 VAC.



D-LINE150-O-3-E0



GAZ5315 PP5