

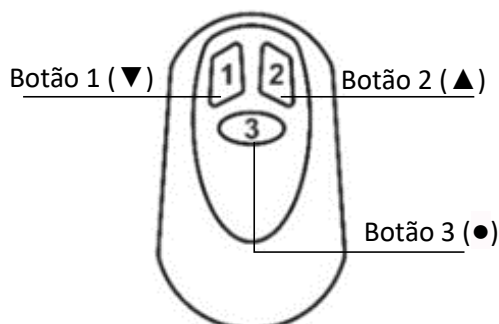
Guia prático de apresentação e utilização

LEDtime + **CONTROLE** **WI**

Modelos: 25 / 60 / 625
Nas versões 2.1

Guia Rápido de Operação do Painel LEDTIME

Funções do Controle WI



Botões no relógio/contador de dias:

- 1 (▼): tecla de retrocede valor
- 2 (▲): tecla de avanço de valor
- 3 (●): tecla menu/confirma

Botões no cronômetro:

- 1 (▼): START / PAUSE
- 2 (▲): ZERAR
- 3 (●): tecla menu/confirma

Botões no cronômetro com placar:

- 1 (▼): no cronômetro = START / PAUSE
no placar = aumenta Time A (retrocede enquanto pressionado)
- 2 (▲): no cronômetro = ZERAR
no placar = aumenta Time B (retrocede enquanto pressionado)
- 3 (●): 1 clique = acessa edição do placar
Manter pressionado = acessa menu
1 clique dentro do menu = confirma

Botões no placar:

- 1 (▼): aumenta um ponto no time A (esquerdo)
- 2 (▲): aumenta um ponto no time B (direito)
- 3 (●): tecla menu/confirma

Menu de configurações na função relógio (mais informações no item 4 do manual)

Menu	Exibição	Descrição
Ajuste	<i>AJUS[EE]</i>	Ajusta a hora e a data atual do painel
Exibição	<i>EHIB[IC]</i>	Ajusta o tempo de exibição da hora, da data e da temperatura
Cronômetro	<i>CRON[o]</i>	Muda a função do painel para o modo Cronômetro
Despertador	<i>DESP[Er]</i>	Ajusta uma das 96 programações para despertar
Standby	<i>OFF</i>	Coloca o painel em standby
Placar	<i>PLAC[Ar]</i>	Muda a função do painel para o modo Placar
Contador	<i>Cntd[or]</i>	Muda a função do painel para o modo Contador de Dias
Volume	<i>UDL</i>	Ajusta o volume do painel.

Menu de configurações na função cronômetro (mais informações no item 5 do manual)

Nome	Exibição	Descrição
Pré-set	<i>PrES[Et]</i>	Modifica os limites de contagem dos tempos e rounds
Configuração	<i>CONF[IG]</i>	Configura a estrutura de contagem do cronômetro
Som	<i>SON</i>	Escolhe o som de fim e do início da contagem
Relógio	<i>rELo[G!]</i>	Muda a função do painel para o modo Relógio
Standby	<i>OFF</i>	Coloca o painel em standby
Placar	<i>PLAC[Ar]</i>	Muda a função do painel para o modo Placar
Contador	<i>Cntd[or]</i>	Muda a função do painel para o modo Contador de Dias
Volume	<i>UOL</i>	Ajusta o volume do painel.

Menu de configurações na função placar (mais informações no item 6 do manual)

Nome	Exibição	Descrição
Reset	<i>rESE[t]</i>	Zera o placar dos dois lados (times)
Cronômetro	<i>Cron[o]</i>	Muda a função do painel para o modo Cronômetro
Relógio	<i>rELo[G!]</i>	Muda a função do painel para o modo Relógio
Contador	<i>Cntd[or]</i>	Muda a função do painel para o modo Contador de Dias
Standby	<i>OFF</i>	Coloca o painel em standby
Volume	<i>UOL</i>	Ajusta o volume do painel.

Menu de configurações na função contador de dias (mais informações no item 7 do manual)

Nome	Exibição	Descrição
Configuração	<i>CONF[IG]</i>	Configura a data e o tipo de contador
Cronômetro	<i>Cron[o]</i>	Muda a função do painel para o modo Cronômetro
Relógio	<i>rELo[G!]</i>	Muda a função do painel para o modo Relógio
Placar	<i>PLAC[Ar]</i>	Muda a função do painel para o modo Placar
Standby	<i>OFF</i>	Coloca o painel em standby
Volume	<i>UOL</i>	Ajusta o volume do painel.

Sequência de configuração do cronômetro (após selecionar *CronF[IG]* no menu)

Contagem	Dígitos (*)	Tempos	Função Já	Placar	Modo (**)	Fim
<i>CrES[CE]</i> (crescente)	<i>4 DIGI</i> (4 dígitos)	<i>1 TP</i> (1 tempo)	<i>JR I</i> (função já)	<i>PL I</i> (com placar)	<i>HorA</i> (horas e minutos)	---
ou	ou	ou				
<i>deCR[ES]</i> (decrecente)	<i>6 DIGI</i> (6 dígitos)	<i>2 TP</i> (2 tempos, sendo o segundo para intervalo)	ou	ou	ou	
<i>InfI[nI]</i> (infinita)	Piscar		<i>JR 0</i> (função desativada)	<i>PL 0</i> (sem placar)	<i>nnIn[ut]</i> (minutos e segundos)	
	<i>PISC[AR]</i> (função piscar)					
	ou					
	<i>OFF</i> (função desativada)					

(*) Disponível somente no modelo LEDTime 625.

(**) A escolha do modo não estará disponível caso a configuração seja na contagem infinita e com o modo piscar desativado.

Sequência de configuração do pré-set (após selecionar *PrES[Et]* no menu)

Tempo 1		Tempo 2 (*)		Ciclos (**)	Fim
<i>00</i>	<i>00</i>	<i>00</i>	<i>00</i>	<i>00</i>	----
<i>a</i>	<i>a</i>	<i>a</i>	<i>a</i>	<i>a</i>	
<i>99 (*3)</i> (horas ou minutos)	<i>59</i> (minutos ou segundos)	<i>99 (*3)</i> (horas ou minutos)	<i>59</i> (minutos ou segundos)	<i>99</i>	

(*) Disponível somente se o cronômetro estiver configurado com 2 tempos ou função já.

(**) Ao colocar ciclos = 0, ele não será mais solicitado em pré-sets futuros, sendo necessário efetuar o menu de configurações novamente.

(***) Os valores serão de 00 a 99 caso a configuração seja feita no modo *HorA* (horas e minutos).