

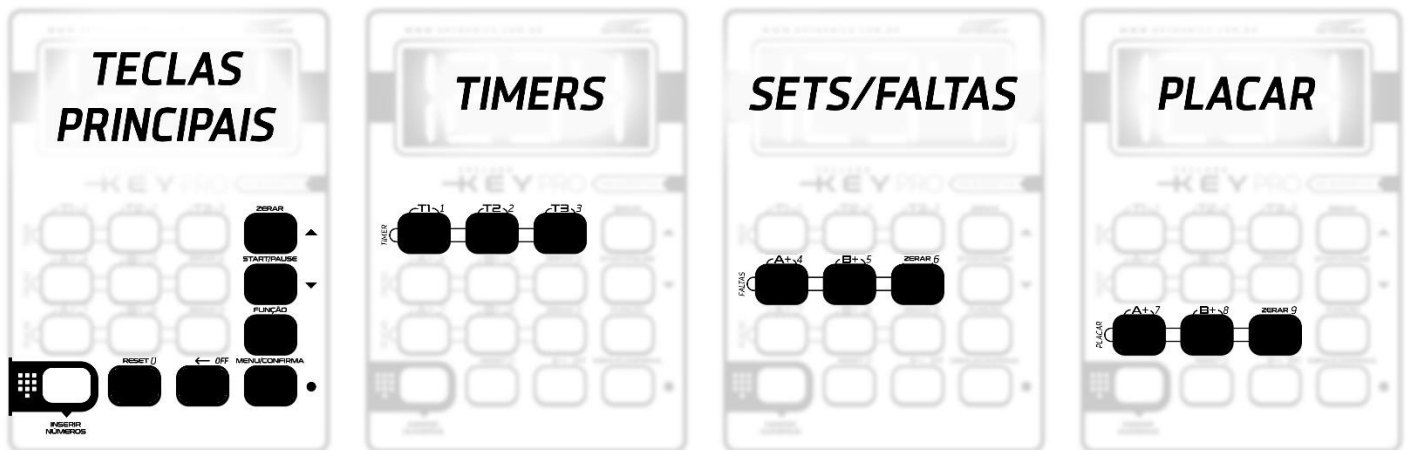
TECLADO  
**KEY** PRO  
*Poliesportivo*

---

**GPTRONICS**  
GUIA RÁPIDO

Com o Teclado Key Pro é possível efetuar todas as configurações do painel LEDTIME SPORTS X3 / X3N. Além das funções que são possíveis acionar com a versão de controle G13, o Teclado Key Pro permite a inserção instantânea de tempo e ajustes numéricos.

## Conhecendo o Teclado Key Pro:



### Teclas Principais:

- **Zerar (▲):** Zera o tempo ou avança valor no menu (cronômetro e relógio)
- **Start/Pause (▼):** Inicia e pausa a contagem e retrocede valor no menu (cronômetro e relógio)
- **Função:** Muda a função do painel para cronômetro ou relógio
- **Menu/Confirma (●):** Acessa o menu e confirma alterações
- **Inserir Números:** Permite digitar um número para as configurações de menu atuais e, quando no modo cronômetro, permite digitar um tempo de contagem. Após digitar o número pressione a tecla *Menu/Confirma* (●) para enviar o valor ao painel.
- **Reset:** Zera o placar e o cronômetro ao mesmo tempo
- **Off:** Coloca o painel em Stand By.

## Timers:

Teclas para acesso às memórias de tempo do cronômetro previamente configuradas pelo usuário. Ex: Para programar um tempo no timer 2, pressione a tecla do Timer 2 e em seguida configure o cronômetro.

## Sets/Faltas:

- **A+:** Aumenta Set/falta no time A (retrocede enquanto pressionado)
- **B+:** Aumenta set/falta no time B (retrocede enquanto pressionado)
- **Zerar:** Zera sets/faltas dos dois times simultaneamente

## Placar:

- **A+:** Aumenta pontuação no time A (retrocede enquanto pressionado)
- **B+:** Aumenta pontuação no time B (retrocede enquanto pressionado)
- **Zerar:** Zera pontuação dos dois times simultaneamente

## Conhecendo as Legendas dos Menus do Painel:

### Menu de configurações do relógio/despertador

Menu	Exibição	Descrição
Ajuste	<i>AJUS</i>	Ajusta a hora e a data atual do painel
Exibição	<i>EHIB</i>	Ajusta o tempo de exibição da hora, da data e da temperatura
Cronômetro	<i>CRON</i>	Muda a função do painel para Cronômetro
Despertador	<i>dESP</i>	Ajusta uma das 96 programações para despertar
Standby	<i>OFF</i>	Coloca o painel em standby

### Menu de configurações do cronômetro

Nome	Exibição	Descrição
Pré-set	<i>PrES*</i>	Modifica os limites de contagem dos tempos
Configuração	<i>CONF</i>	Configura a estrutura de contagem do cronômetro
Som	<i>SON*</i>	Escolhe os sons de fim e de início da contagem
Relógio	<i>RELO</i>	Muda a função do painel para Relógio/despertador
Standby	<i>OFF</i>	Coloca o painel em standby

(\*) Opções não disponíveis caso o cronômetro esteja configurado com contagem infinita sem o modo piscar.

### Sequência de configuração do cronômetro (após selecionar *CONF* no menu)

Menu	Contagem	Tempos	Já	Modo (*)	Fim
<i>CONF</i>	<i>CRIS</i>	<i>1 tP</i>	<i>JA 1</i> <i>JA 0</i>	<i>HorA</i> <i>mm:ss</i>	----
	<i>DECR</i>	<i>2 tP</i>			
	<i>INFI</i>	Piscar			
		<i>PISC</i> <i>OFF</i>			

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

Exemplo: Desejo que meu cronômetro faça uma contagem decrescente com 2 tempos e com a **Função Já** ativada no modo minutos e segundos.

Neste caso devemos proceder da seguinte forma:

*CONF* → *DECR* → *2 tP* → *JA 1* → *mm:ss* → ----