

# FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

**Nome:** Relógio de Madeira com Display LED

**Material:** MDF



**Descrição:** Relógio digital LED com alarme, pode ser utilizado através da fonte USB (acompanha) ou 3 pilhas AAA (não acompanha). Produzido em MDF, o relógio possui um display LED vermelho, parte traseira com mecanismo para ajustes, entrada DC 5V e compartimento de pilhas.

**Modo de Uso:** Para ajuste do relógio, segure o botão SET para iniciar as configurações, ao pressioná-lo nesta etapa será avançado para as próximas configurações: ajuste de data - ano/dia/mês (anos 2000 à 2049), ajuste

ater palmas). Quando um alarme é acionado, sua reprodução terá duração de 1 minuto - caso não seja desligado pressionando algum botão, o alarme entrará em modo soneca e será acionado novamente em 5 minutos.

de exibição - 12h/24h, ajuste de horário, ajuste de alarme (disponível ativar até 3 alarmes) e ajuste de exibição da temperatura - celsius ou fahrenheit. Ao pressionar o botão SET é possível escolher entre exibir/não exibir a temperatura; ao pressionar o botão UP é possível ativar ou desativar o alarme para os finais de semana; ao pressionar o botão DOWN é possível ativar ou desativar o comando de voz, este modo economiza a bateria e mantém o display LED apagado (após 15 segundos), ao reproduzir um som o display será ligado automaticamente (ex.: falar alto,