

# MANUAL GIGA TESTE GTST-1 V 1.2

## 1. INTRODUÇÃO

A GIGA TESTE GTST-1 é uma interface projetada para programar qualquer decoder (movimento e som) que utilize o conector NEM 652 sem a necessidade de em primeira instancia instalar na locomotiva.

## 2. O CIRCUITO

O circuito impresso é equipado com o conector fêmea NEM 652 de oito pinos onde o decodificador é conectado e os LEDs que indicam as luzes de frente e ré da locomotiva ou qualquer outro acessório que possa ter na configuração do modelo de sua locomotiva.

No conector denominado DCC IN pode-se conectar a linha de programação de qualquer fabricante de sistema DCC.

## 3. INSTALAÇÃO

A instalação é bastante simples onde a conexões são devidamente identificadas na cirigrafia do circuito impresso.

