

commande par infrarouge

Ce petit reportage a été réalisé pour vous montrer ce que l'on peut faire avec des petits microprocesseurs à "3 francs 4 sous" (pic 12Fet 16F)

Nous avons réalisé un petit circuit de train miniature pour expliquer tout ça
Ce montage a été réalisé grâce à l'implication des membres du club (ferrovipathe du calaisis) et aux membres du "forum électronique futura" qui m'ont aidé à concevoir la partie électronique ,merci à tous de votre patience .

Ce type de montage est prévu sur un réseau du club (15m X 5m) . L'infrarouge éliminera les 3/4 des connections (fils prises ..)



des photos et quelques commentaires décrivent ce montage

2 vidéos montrent la valise en fonctionnement

video1 :en configuration manuelle les interrupteurs du TCO permettent de commander les éléments du circuit

video2 :en automatique la séquence de fonctionnement est préprogrammée