

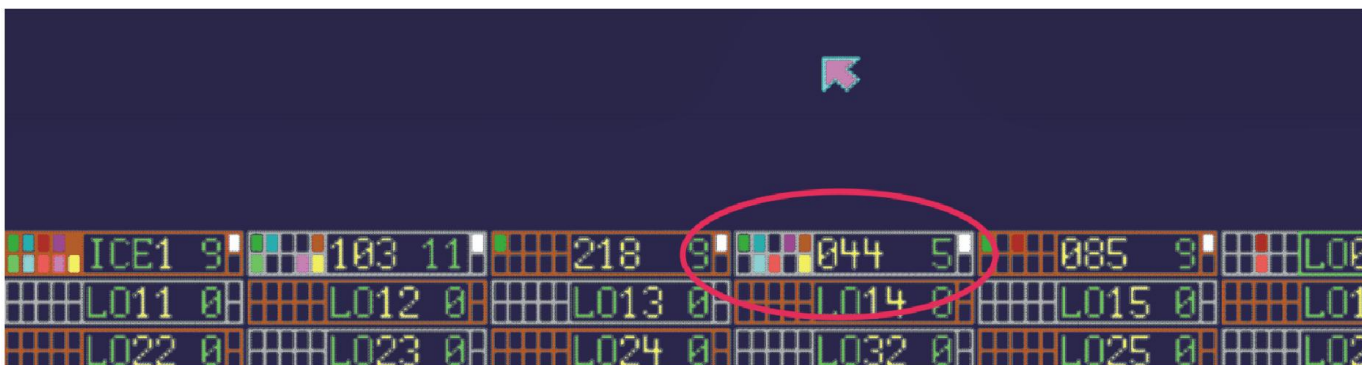
SOFTLOK 12.0s

Vernieuwing/ Aanvulling op handleiding 11.2

Aansturing van 12 tot 15 loc functies

De aansturing van de extra lok functies (1...15) kan nu in SOFTLOK zowel in de trajectprogrammering als in de status sturing gebruikt worden.

In het spoorbaanoverzicht kan nu ook de status van 10 loc functies gezien worden en ook bedienen. Dat kan zowel voor Motorola als DCC decoder.



Bij Motorola decoders moet er voor iedere verdere groep van 4 functies een nieuw loc adres worden toegevoegd. Als u in SOFTLOK de mogelijke loc functies (1...15) wil gebruiken, dan moet u naast het loc decoder adres nog 3 adressen toevoegen. Deze 3 hulp adressen worden in SOFTLOK ingevoerd.

Bij DCC decoders kunnen de loc functies (1...15) al zonder extra adres worden bestuurd.

Aantal lok functies voor deze besturings systemen:

FMZ	Intelibox-I	Lenz Digital	Märklin 6051	TAMS	Trix Selectrix
-	15 functies	12 functies	15 functies	15 functies	1 functie

- Extra locadressen

Tot op heden was er in SOFTLOK – met uitzondering van Lenz – alleen het adressen gebied van 1...999 voor uw loc adressen. Nu wordt dit adressen gebied vergroot. Hiermee kunt u de eventuele benodigde lok hulp adressen in het bereik > 100 voortzetten.

Als voorbeeld wordt bij loc adres = 31 => de hulpadressen 131, 231, 331, 431 voor het schakelen van alle 15 loc functies wordt in het traject slechts het oorspronkelijke loc met adres-31 gebruikt.

FMZ	Intelibox-I	Lenz Digital	Märklin 6051	TAMS	Trix Selectrix
1-119 (geen wijziging)	Uitgebreid van 99 naar 504 respectievelijk 9999 (alleen in uitdraai locgegevens)	Hier zijn al 9999 loc adressen, maar de adres tabel wordt uitgebreid van 99 naar 504	1-80 of 1-99 (apparaat afhankelijk) Uitbreiding is niet mogelijk	Uitgebreid van 99 naar 504 respectievelijk 9999 (alleen in uitdraai locgegevens)	1-111 (geen wijziging)

2) instelbare loc versnelling (verzorgt door SOFTLOK of door decoder)

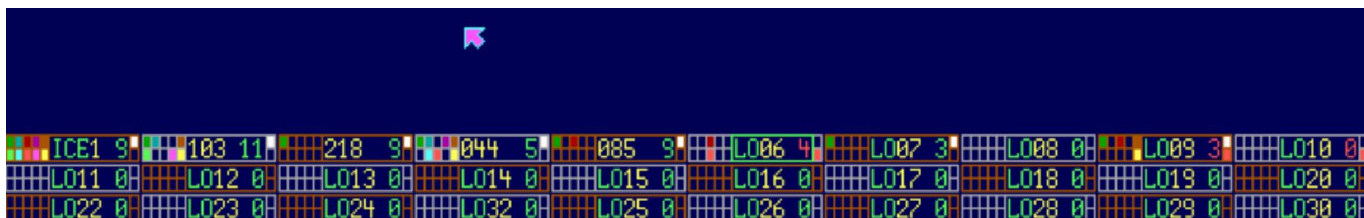
Voor iedere loc kunt u nu instellen of de versnelling/ vertraging door SOFTLOK wordt gerealiseerd of door de locdecoder. Voorheen was dit alleen globaal in te stellen, dus voor alle locs gelijktijdig. Met de nieuwe generatie loc decoders kan men een zeer mooi rijgedrag instellen in de locdecoder zelf. Voor deze locs kan men nu in SOFTLOK alleen de geprogrammeerde rijstap uitstuurt, maar niet meer de tussen liggende waarden! Dit ontlast het digitaal systeem en wordt daardoor sneller!

Mogelijk voor de volgende sturingen:

FMZ	Intellibox-I	Lenz Digitaal	Märklin 6051	Tams	Trix Selectrix
-	X	X	Was al mogelijk!	X	x

Opmerking: als u tot nu toe de globale instelling "versnellen van loc decoder" in het bestand S88.INT gebruikt heeft, dan heeft deze instelling nu geen functie meer. In plaats hiervan moet u nu voor iedere individuele loc in SOFTLOK de "versnellen van loc decoder" in plaats van SOFTLOK kiezen.

3) optimalisatie van loc box weergave



Alle loc boxen worden nu afwisselend bruin en grijs weergegeven. Hiermee wordt het bij weergave van vele loc boxen duidelijker wat bij wat hoort. De scheidingsstreep tussen loc benaming en actuele snelheid is vervallen, hiervoor een optische scheiding alleen door kleurwisseling: de actuele rijnsnelheid van een loc wordt in groen (voorwaarts) of rood (achteruit) weergegeven.

Het voordeel van deze oplossing: de lengte van een locnaam in een loc box is nu 4 karakters i.p.v. 3.

4) optimalisatie kleurweergave

Nu is het aan de hand van kleur herkenbaar of het Aut.pgm en/ of traject is ingeschakeld. Uitgeschakeld wordt in geel weergegeven, ingeschakeld in groen! Ook het aanklikken van "Block Mode" wordt direct met een kleurwisseling van geel > groen (en weer terug) bevestigd.



Hand, trajecten uit



Aut.Pgm, trajecten (nog) uit, 1x BLOCK- mode aangeklikt!



Aut.Pgm, Trajecten aan

5) Radiografische afstandbediening voor handmatige sturing van locs/ wissels/seinen

Update prijzen **SOFTLOK V12.0**

Update prijzen: **Internet**

Update 11.2	=>	€ 75,-
Update 11.1	=>	€ 100,-
Update 11.0	=>	€ 120,-
Update 10.8	=>	€ 145,-
Update 10.7	=>	€ 160,-
Update 10.6	=>	€ 170,-
Update 10.5	=>	€ 180,-
Update 10.2	=>	€ 190,-
Update 10.1	=>	€ 200,-
Update 10.0	=>	€ 210,-
Update 8.0-9.5	=>	€ 220,-

Levering via **Post (diskette)** + € 2,50 Levering op **CD of USB** + € 5,- op de hier boven genoemde prijzen.!

Een Update biedt de volgende voordelen:

- 1) Gratis update V12.0x (via Internet)
 - 2) Gratis ondersteuning (telefoon/ mail)
 - 3) Backup service
-
- 1) Een tussentijdse update wordt voor **SOFTLOK** 12.0x gebruikers gratis ter beschikking gesteld via Internet, dit kan d.m.v download op www.softlok.nl
 - 2) Voorheen kon iedereen bellen voor Support, dat kan nu nog steeds, echter als u niet meer over de laatste beschikt dan is niet meer kosteloos.
 - 3) U kunt vanaf heden u software naar mij toe sturen (mail, post), zodat er ingeval van nood (uw PC heeft het begeven) er altijd een actuele versie van uw modelbaan beschikbaar is.

Bij bestelling van CD of USB stick wordt de laatste handleiding en wijzigingen digitaal meegeleverd

Bestellen:

Via E-mail: geef u naam en adres met vermelding van uw huidige versie en serie nummer.

Geef ook aan welke **SOFTLOK** Variant u wilt bestellen en hoe u deze wilt geleverd hebben (Email/Post met vermelding diskette/CD/USB)!

De update wordt ingepakt naar u toe gemaild, naar het afzender adres!

Via directe overboeking, uw bestelling wordt na ontvangst uitgevoerd, let wel dat alle benodigde gegevens op uw afschrift staan!

De update wordt naar u toegestuurd, naar het door ons bekende adres!

Via post: vermelding van uw huidige versie en serie nummer.

Geef ook aan welke **SOFTLOK** Variant u wilt bestellen en hoe u deze wilt geleverd hebben (Email/Post met vermelding diskette/CD/USB)!

De update wordt naar u toegestuurd, naar het door ons bekende adres!

Maak het verschuldigde bedrag over op girorekening nummer NL76INGB0001799166 t.n.v. R. Taconis te Culemborg.