

De verdere ontwikkelen voor **SOFTLOK** staan niet stil. Het nieuwste wat u kan verwachten is een uitbreiding van het aantal Slave PC's, maar in het bijzonder een "Slave Server"

Wat kan deze "Slave Server"?

Met dit apparaat kunt u via uw Smartphone (Android en Iphone) uw modeltreinen besturen!

Dat betekent dat u naast snelheid, richting, S-Functie ook de mogelijk aanwezige extra functies F1...F15 kunt aansturen.



Met één "Slave Server" kunnen maximaal 6 Smartphones (Pro Versie) verbinding maken en hun eigen loc onafhankelijk van elkaar besturen.

Naast het besturen van een loc, kunnen er ook wissels/ seinen worden bedient.

Voor wie is dit interessant?

Voor die gene, die naast automatisch wil rijden (Doel van **SOFTLOK**), ook eens handmatig een trein wil laten rijden en kan meelopen met de betreffende trein en om de functies uit te proberen. Op zich is het niet nieuw een draadloze bediening om locs te sturen, maar wel de manier waarop. Afstandbedieningen die met infrarood werken hebben de eigenaardigheid, dat je de afstandbediening moet richten op de ontvanger en niet op de loc, wat je vaak automatisch doet. De uitvoering met RF had ook z'n nukken of de batterijen waren leeg.

Daarbij is deze bediening volledig afgestemd op de mogelijkheden van **SOFTLOK**. in de toekomst komen nog uitbreidingen betreft functionaliteit, deze updates zijn voor de Pro versie volledig **GRATIS**.

Met meerdere mensen handmatig kunnen rijden zonder dat je op vaste plaats moet gaan staan of zitten.

Testen van wissel aandrijvingen/ decoder, vooral als de afstand naar de vaste regelaar groot wordt is dit erg handig.

Wat heb je nodig?

Er moet een draadloos netwerk aanwezig zijn met minimaal 1 vrije LAN aansluiting!

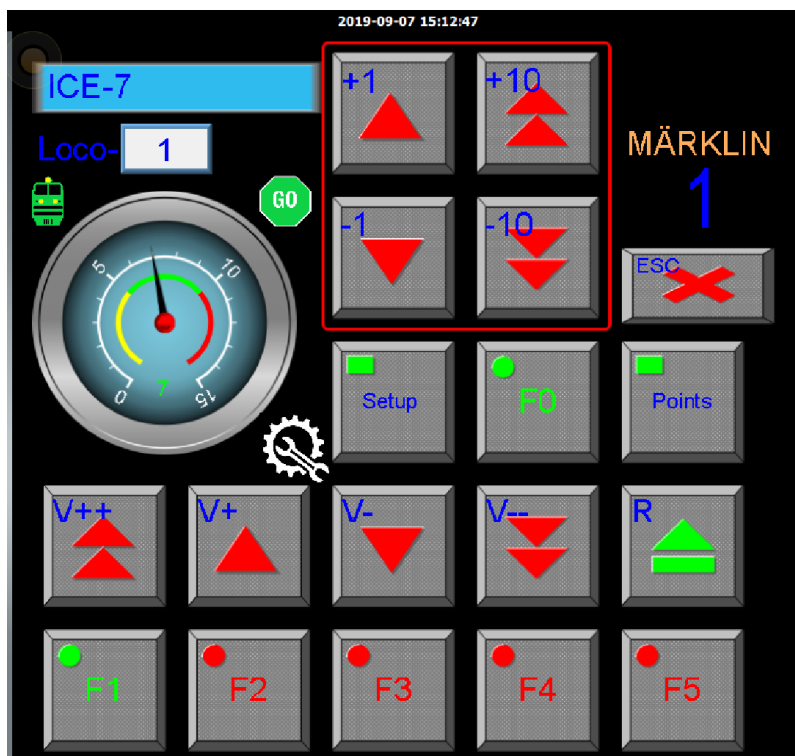
Vanzelfsprekend moet u al **SOFTLOK** hebben, om ook gebruik te kunnen maken van alle functies F1...F15 heeft u minimaal **SOFTLOK V12.5** nodig.

Vanaf **SOFTLOK V12.5x** kunnen er ook meerdere Slave's worden gekoppeld.

Slave Server

Het is de bedoeling een complete uitbreidingset te leveren, zodat alles plug & play wordt.

Dus geen moeilijke kabels, maar eenvoudig aan te sluiten, App. downloaden, en rijden maar.



Om meer te zien over deze besturing kijk naar het filmpje.