

Birkerød HF/SWR meter.

Change log.

Versionering: Version a.b.c.build

a: 1=version med 2 x 16 karakter display. Arduino Mega

2=version med 4 x 20 karakterer display. Arduino Mega

b.c versionsnummer

Ver 1.1.3 Build 67_9VA Dato: 05-02-2018

Fejl ved kompilering rettet

ver: 1.1.3.Build 66_9VA: Dato 16-01-2018

Alarmgrænse (rød LED) for højt SWR ændret til 3.0

Analog_meter visning gjort tilnærmet logaritmisk med
SWR 3 ved ca.40% FSD og SWR 10 ved ca.100% FSD.

Display-visninger: Rækkefølge ændret; enkelte droppet

Overload-grænse ændret til + 11.5 dBm

ver: 1.1.2.Build 65_9VA: Dato 09-01-2018.

Default værdier for d,e,f og g ændret til:

d=0.0941; e=-83.482; f=0.960; g=-82.469 .

Default korrektionsværdier v. 55 MHz sat til:

Fwd: 0.60; Rtn: 0.50

Ver: 1.1.1.Build 64_9VA: Dato 08-01-2018.

Default værdier for d,e,f og g ændret til:

d=0.0936; e=-83.278; f=0.0957; g=-82.422 .

Overload-grænse ændret til +12 dBm.

