Ansvarig: MH Uppgjord: MCO Datum: 121012 Dok.nr: MD96029 Version: 2.1

GRANSKNINGSPROTOKOLL											
Gransk	ningsdokumen	t: SRS		Datum: <u>9/11</u>	/2015						
Version: 0.1				Granskningsbeteckning:							
DEL A: Totalt antal fel: A 1 B 15 C 17											
DEL B: Granskningstyp											
Granskningstyp:											
DEL	C: Deltaga	are									
Roll		Namn									
Granskare		Oscar Fällström, Måns Andersson, Moa Eklöf, Jonathan Lundholm									
Moderator		Linnéa Claesson									
Sekreterare		Emma Albertz									
Författare		Daniel Olsson, Oscar Axelsson, Jacob Mejvik, Madeleine Boström, Carl Rynegardh									
		David Cartbo, Niklas Ovnell, Marcus Hilliges, Filip Månson, Fredrik Månsson, Daniel Dornlöv									
DEL	D: Unders	skrift &	beslu	t Omgranskning Datum 9/11/2015							
Åtgärdas, därefter godkänd ✔ Senast											
				Godkänd utan åtgärd							
Protok	olljustering			Underskrift för godkännade							
				Linnéa Claesson							
DEL E: Granskningsanmärkningar											
Löpnr.	Position	Feltyp	Grad	Beskrivning	PR nr.						
1	2	16	С	Lägg till referens							
2	3.1	18	С	Stavfel							
3	3.2	18	С	Formulering mening							
4	4	18	С	Formulering av sista mening							
5	4	18	С	MVD, syftning, formulering							
6	4	18	С	Formulering, Sensor Device							
7	4	18	С	MVD, layout som de andra styckena							
8	4	16	С	Avsaknad av MAC-adress							
9	5.1.1	18	С	Omformulering: temperature sensor-sensor device							
10	5.1.1	21	В	Lägg till postcondition							

GRANSKNINGSPROTOKOLL

Löpnr.	Position	Feltyp	Grad	Beskrivning	PR nr.
11	5.1.8	21	Α	Exception kan aldrig hända	
12	5.18	27	В	W-field till 0	
13	5	17	С	Layout, punkter eller inte	
14	5.2.4-5	17	С	Device istället för items	
15	5.2.6	21	В	Formulering "the", inget pop-up	
16	5.3.3	17	В	MAC-adress konsekventa	
17	5.2.7-8	18	С	Formulering	
18	5.2.7-8	27	В	Visa ID	
19	5.3.5-10	11	С	a istället för an	
20	5.3.8		В	Magnetic field intensity	
21	5.3.9	13	В	data istället för value	
22	5.3.11-16		В	Lägg till storhet, skriv ut förkortningar	
23	5.3.17		В	get och clear inkonsekvent	
24	5.3.19-24		В	Inkonsekvens T-field	
25	5.3.25		С	Omformulering - värt att tänka på	
26	5.4.2		В	Fel numrering, formulering	
27	5.4.9	16	В	Förklara R, G, B, W	
28	5.4.14-15		С	Lägg till punkt	
29	5.4.15		С	Formulering	
30	6.1-3		В	Funktionella krav?	
31	6	26	В	Respondstid, time-out tid	
32	6.1		В	Figur har fallit bort	
33	7	18	С	Referera till appendix	