

			DET P1	EDPAIR P3	EDPAIR P2	EDPAIR P1	EDLOOP P2	EDLOOP P3						DET P17	DET P10	DET P11	DET P12	DET P13	DET P26	DET P14	DET P15	DET P27	DET P16	DET P7	DET P18	DET P28	
	Spoler:							Anmeldelser:							Var.min-grønt:			Forlængelse af grønt:							Spec. funkt.:		
Std.	-	-	100	100	5	3	Bil	0	1	0,0	0	0,0	G		0,0	0,0	0,0	3,0	0	0	3,0	0	0,0	1	0,0	1	
Område	- -	- -				0 - 255	- -	0 - 1	0 - 1	0 - 25,5	- -	- -	- -		0 - 25,5	0 - 25,5	0 - 25,5	0 - 25,5	0 - 255	0 - 255	0 - 25,5	0 - 255	0 - 25,5	0 - 1	0 - 25,5	0 - 3	
Detektornummer	Afstand fra stoplinie (m)	Tilhørende signalgruppe (gruppenummer)	Retningskobling: Spolemål i køretrn. (cm)	Retningskobling: Afstand mell. spoler (cm)	Retningskobling: Hastighedstærskel (km/t)	Udballancering (std. 3 eller 100 min)	Følsomhed (Cy / Kn / MC / Bil / Bus)	Form: Passage: 0 / Tilstedeværelse: 1	Hukommelse: Passage: 1 / tilstedevær.: 0	Forsinket anmeldelse / belægningstid (s)	Reservationstid (s)	Forskudt anmeldelse (udskudt skift) (s)	Anmeldelse fra gult (G) / rødt (R)		Opmarchtillæg, første bil (s)	Opmarchtillæg, følgende biler (s)	Max. opmarchtillæg (s)	Start-intervaltid (Periode 1) (s)	Forsinket start af intervaltidsreduktion (s)	Tid for reduktion af intervaltid med 1 s (s)	Slut-intervaltid (Periode 2) (s)	Spærretid før max-grønt (s)	Fratids-intervaltid (Periode 3) (s)	Genoptag forlængelse: Nej : 0 / Ja: 1	Min.rødt intervaltid	Funktion ved fejl registr. via detektorlogik	
1	90	1				3	Bil	0	1		6	2,5	G					3,2			3,2	4	3,2	1		1	
2	50	1				3	Bil	0	1				G					3,2			3,2		1,5	1		1	
3	0,5-3	1				100	Kn	1	0				R													1	
4	30	1				3	Cy	0	1			3,0	G					3,5			3,5			1		1	
5	0,5-3	1				100	Cy	1	0	2,0			R													1	
6	90	2				3	Bil	0	1		6	2,5	G					3,2			3,2	4	3,2	1		1	
7	50	2				3	Bil	0	1				G					3,2			3,2		1,5	1		1	
8	0,5-3	2				100	Kn	1	0				R													1	
9	30	2				3	Cy	0	1			3,0	G					3,5			3,5			1		1	
10	0,5-3	2				100	Cy	1	0	2,0			R											1		1	
11																											
12																											
13																											
14																											
15																											
16																											
17																											
18																											
19																											
20																											
21																											
22																											
23																											
24																											
25																											
26																											
27																											
28																											
29																											
30																											
31																											
32																											
33																											
34																											
35																											
36																											
37																											
38																											
39																											
40																											
41																											
42																											
43																											
44																											
45																											
46																											
47																											
48																											

Apparatnummer: 300.213



Peek Trafik a-s
Avedøreholmen 84
DK 2650 Hvidovre
Telefon 36 88 88 88
Telefax 36 88 88 00

København

Christians Brygge ved Det Kgl. Bibliotek

Detektorskema for EC-1

Tegn.nr.: 927.115
Blad: 1

Udført af: HBM
Dato: 2000-10-18