

- (B) dækningsområde eller afsøgningsvinkler, angivet i grader;
- (C) minimale øjebliksdækningsområde på langs og på tværs af flyets kurslinie, angivet i milliradian;
- (D) spektralbåndet, angivet i mikrometer;
- (E) minimale opløselige temperaturforskel, angivet i grader celsius;
- (F) detektorens arbejdstemperatur, angivet i grader celsius;
- (G) den nødvendige tid fra tilslutning af apparaturet til det er klart og nedkølet til den normale arbejdstemperatur, angivet i minutter;
- (H) maksimale driftstid, såfremt det er aktuelt;
- (I) forholdet maksimal hastighed divideret med højde; og
- (J) maksimale funktionshøjde angivet i meter, såfremt det er aktuelt.

5. Følgende tekniske oplysninger skal stilles til rådighed for radar med sideværtsrettet syntetisk antenneapertur:

- (A) type og model;
- (B) frekvensbånd og specifik arbejdsfrekvens, angivet i megahertz;
- (C) polarisationer;
- (D) impuls længde/frekvens, angivet ved impulser per meter eller sekund;
- (E) begrænsninger i dækningsområdet på kort afstand, angivet i grader målt fra det vertikale plan;
- (F) kortlægningens bredden angivet i kilometer;
- (G) opløsningsevne i afstand og flyveretning målt på jorden, i det skrå plan angivet i meter;

- (H) maksimale operationshøjde angivet i meter, såfremt det er aktuelt; og
- (I) sendereffekt, angivet i watt.

6. Følgende tekniske oplysninger skal stilles til rådighed for sensorer, som registrerer data på fotografisk film:

- (A) de filmtyper, som kan anvendes sammen med hver sensor;
- (B) filmbredde; angivet i millimeter;
- (C) filmens opløsningsevne ved et kontrastforhold på 1000 til 1 eller ved en korresponderende kontrast på 1,0, angivet i linier per millimeter; og
- (D) filmmagasinet's kapacitet, angivet i meter, for hver filmtype.

7. Følgende tekniske oplysninger skal stilles til rådighed for sensorer, som registrerer data på andre medier end film:

- (A) dataoptageudstyrets type og model;
- (B) dataoptagemediets type og format;
- (C) båndbredde, frekvens(er) angivet i hertz, såfremt det er aktuelt;
- (D) dataoptagehastighed, angivet i megabits per sekund, såfremt det er aktuelt;
- (E) optagemediets kapacitet, angivet i minutter eller megabits; og
- (F) lagring af data indsamlet af sensorer, og påføring af supplerende data.

Kapitel II

Påføring af supplerende data

1. Data, der er indsamlet af sensorer i en observationsperiode, skal påføres supplerende data. Dette skal ske på føringsstrimmelen af hver rulle original filmnegativ eller i begyndelsen af ethvert andet optagemedie, i overensstemmelse med bestemmelserne i dette bilags