

SPIS TREŚCI

Edward BABIASZ Przewodnik zapewnienia bezpieczeństwa w konstrukcjach pokładowych urządzeń elektronicznych – dokument RTCA DO-254/ED-80 EUROCAE	5
Edward BABIASZ, Józef MAŁUJ Najnowsza edycja dokumentu RTCA/DO-160F	19
Andrzej CIEŚLIK Rodzaje integracji i standardy transmisji danych zintegrowanych systemów awionicznych	27
Krzysztof FALKOWSKI, Maciej HENZEL, Zdzisław ROCHAŁA Centrala danych aerometrycznych dla bezpilotowego statku powietrznego	37
Mariusz MASIEWICZ Walka elektroniczna jako zasadniczy element zmniejszenia porażalności statku powietrznego	47
Piotr MICHAŁOWSKI, Włodzimierz ZUBKO Modelowanie architektury zintegrowanych systemów awionicznych	59
Andrzej PAZUR, Sławomir PASZEK, Krzysztof ROGALA Metoda i stanowisko badawcze dla lotniczych zintegrowanych systemów łączności	69
Małgorzata PERZ-OSOWSKA, Krzysztof BUTLEWSKI, Roman MARCHWICKI, Henryk SZKUDLARZ, Wojciech PUCHALSKI, Rafał KOLANO Latające laboratorium – system rejestracji i transmisji danych do naziemnego stanowiska kierowania lotami	79
Stanisław POPOWSKI, Witold DĄBROWSKI Inercjalne metody określenia kierunku północnego	87
Zdzisław SZYMAŃSKI Kwestie bezpieczeństwa w konstrukcji urządzeń awionicznych	97
Ryszard WITKOWSKI Dokąd zmierzasz czarna skrzynko?	105