

SISTEMA:	DME		
NOMENCLATURA:	Distance Measuring Equipment		
MODELO / PN_LHA:	LDB-103		
FABRICANTE:	INDRA		
NUPAC	00009/1/ANAV/2021		

MÓDULO	SUBSISTEMA	MODELO / PN	FABRICANTE	MODELO / PN ALTERNADO 1	FABRICANTE
Transponder	Unidade de Recepção – RXU	006342 00043 00	INDRA	---	---
	Unidade de Transmissão - TXU	006342 00044 00	INDRA	---	---
Antena	Type dBs 510A DME ANTENNA ASSEMBLY	63420000300	INDRA	---	---
Amplificador de Potência	Amplificador de Alta Potência - HPA	006342 00045 00	INDRA	---	---
Painel de Controle Local / PC	Unidade de Comutação de Relés -RCU	006342 00032 00	INDRA	---	---
	Unidade de Controle e Status – LCU	411700126E	INDRA	---	---
	Unidade de Controle e Supervisão - CMU	006342 00041 00	INDRA	---	---
	Processador de gestão de rede/Unidade de interface externa - NMP / EIU	006342 00061 00	INDRA	---	---
Monitor	Unidade Monitor de Sinais - MTU	006342 00042 00	INDRA	---	---
Interface de gerenciamento	Software de gerenciamento, configuração, controle e comando	Interscan Navigation Systems (WEB)	INDRA	---	---
	NMP/EIU [Processador de gestão de rede/Unidade de interface externa]	006342 00061 00	INDRA	---	---
Back Plane	Bastidor de LDB-103 [Configuração dual]	006342 00001 GG	INDRA	---	---
Alimentação (Quando não é fornecida pelo equipamento associado)	Kit de energia DC (Proteção Inversão de Baterias)	006342 0006 600	INDRA	---	---
	Estante PSU para Rack para 4 retificadores 24-400W	1A73009	INDRA	030-763-20-XXX	ALPHA TECHNOLOGIES
	Unidade de fonte de alimentação -Estante PS	1A73009	INDRA	---	---