福建京奥通信技术有限公司

订单评审输出表

HE-QR-SW-001 V01

单号: PRO2020081002

KFP No.: 附件列表: □产品技术指标 基件: Helios 文 外负责人: 陈惠龙 基件: WFP 5 人 名 模拟光纤直放站近端机 5 人 名 模拟光纤直放站近端机 5 人 名 砂(9品号 9013000004	丁单类型:	E005 客/ ☑销售 □测试样机	易飞订单	易飞订单号: 2203-200800002			
Y	RFP No.:	-20 2011 76				附件列表	
技		Right shape	The state of the s	100			
1. 频率: 1710-1785/1805-1880MHz, 1920-1980/2110-2170 MHz	品 名	模拟光纤直放		户	需		1408/20
	易飞9品号		20人工20人人				
产品型号 ARFIF1821P0GM-MBICM	易飞8品号	1 412 00 00 0 4			6	总数量	6
14. 古警: PSU alarm, Optical transceiver alarm and etc		216 3. 上行输出功率 4. 欧标电源 AC2 5. 本控: RJ-45 6. 不带猫,不带 7. 接头: 2*RF: 2*此控 8. 19" 2U 机箱 9. IP 20 10. 驻波: ≤1.8 11. 带内波动: ≤1 12. 系统时延: ≤3 13. 1 个近端机带 2	MHZ: 75 MHZ DOMHZ: 60MHZ E: -10 ± 2dbm per 220V 接口 万元余电源 N-Type Female; I: FC/APC E: RJ-45; ±2.5dB us(1 Master and 1 介光口	Remote excluding	fiber delay)		
3. 工程技术部要求提供机箱面板 CAD 图电子档	生需求 近 1. 也要求 2. 3.	工程技术部要求抗工程技术部要求抗	出出れかエー	1 (121106)			



福建京奥通信技术有限公司

HE-QR-SW-001 V01

主要技术指标确定	
定	

- 1. 带内波动: ≤±3dB
- 2. 其他同上述指标

标确定			17 (大力) (万) 全国大党(6) V2 1	
主体方案	一拖一光模块+一分二光分路器+19"2U	机箱+2*光推动+2*一分	-二模块+100W-12V 明纬电源+新监控板 V2.1	
物料到货时间	2020.9.2	软件完成时间	2020.8.12	
生产完成时间	2020.9.9	包装方案	BZ-E005-19"2-001	
备注	序列号: D20080007~D20080012 研发中心:	poes 17	生产部: 封 久 林	
市场部: 人物控部: 人	日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	. 3 3	工程技术部: 30岁18	
技术总监:	gaide	总经理: り	YYW A	