

## JCCDU-19I270-UL

### 技术规格书

- 1、产品型号：JCCDU-19I270-UL
- 2、产品名称：多系统合分路单元
- 3、技术指标：

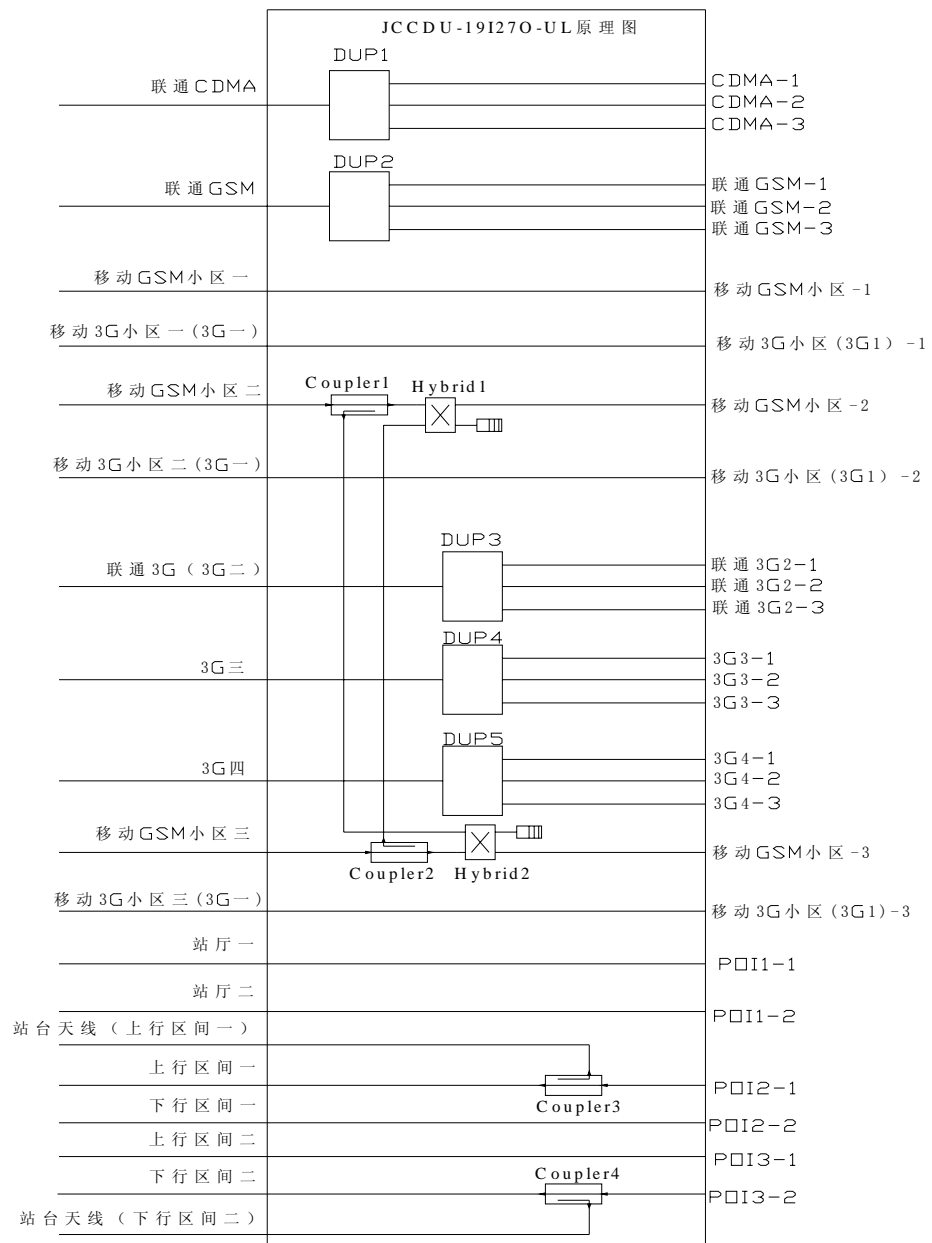
插入损耗 (dB) Max.		联通 CDMA	联通 GSM	移动 GSM 小区二	联通 3G (3G 二)	3G 三	3G 四	移动 GSM 小区三	站台天线 (上行区间一)	上行区间一	站台天线 (下行区间二)	下行区间二
端口名称	频率范围(MHz)	825 ~ 835	909 ~ 915	885 ~ 909	1935 ~ 1950	1950 ~ 1965	1965 ~ 1980	885 ~ 909	825 ~ 1980	825 ~ 1980	825 ~ 1980	825 ~ 1980
CDMA-1	825-835	6										
CDMA-2	825-835	6										
CDMA-3	825-835	6										
联通 GSM-1	909-915		6									
联通 GSM-2	909-915		6									
联通 GSM-3	909-915		6									
移动 GSM 小区-2	885-909			4.5				20				
联通 3G2-1	1935-1950				6							
联通 3G2-2	1935-1950				6							
联通 3G2-3	1935-1950				6							
3G3-1	1950-1965					6						
3G3-2	1950-1965					6						

3G3-3	1950-1965					6						
3G4-1	1965-1980						6					
3G4-2	1965-1980						6					
3G4-3	1965-1980						6					
移动 GSM 小区-3	885-909			20				4.5				
POI2-1	825-1980								16	1		
POI3-2	825-1980										16	1

插入损耗 (dB) Max.		移动 GSM 小区一	移动 3G 小区一 (3G 一)	移动 3G 小区二 (3G 一)	移动 3G 小区三 (3G 一)	站厅一	站厅二	下行区间一	上行区间二
端口名称	频率范围(MHz)	885 ~ 909	1920 ~ 1935	1920 ~ 1935	1920 ~ 1935	825 ~ 1980	825 ~ 1980	825 ~ 1980	825 ~ 1980
移动 GSM 小区-1	825-835	0.5							
3G1-1	1920-1935		0.5						
3G1-2	1920-1935			0.5					
3G1-3	1920-1935				0.5				
POI1-1	825-1980					0.5			
POI1-2	825-1980						0.5		
POI2-2	825-1980							0.5	
POI3-1	825-1980								0.5

所有输入输出驻波比小于等于为 1.5，输入输出驻波比内控小于等于 1.3

4、原理图：







附:

序号	代 号	型号 CH1/CH2 (MHz)	数量
1	DUP1~5	JCSP-2703J	5
2	Hybrid1、2	JCCP-8005L2	2
3	Coupler1~4	JCSP-5515GT	4