刘圣宁 2008-06-20 发表

## ME5000端口资源的换算方法

Q: ME5000端口资源的换算方法?

A:

A:					
序号	型号	简要描述	4Mbps	2Mbps	768kbps
1	ME5000-8	支持8用户接入	/	6	8
2	ME5000-16	支持16用户接 入	4	8	16
3	ME5000-24	支持24用户接 入	6	12	24
4	ME5000-32	支持32用户接 入	8	16	32
5	ME5000-40	支持40用户接 入	10	20	40
6	ME5000-48	支持48用户接 入	12	24	48
7	ME5000-56	支持56用户接 入	14	28	56
8	ME5000-64	支持64用户接 入	16	32	64
9	ME5000-72	支持72用户接 入	18	36	72
10	ME5000-80	支持80用户接 入	20	40	80
11	ME5000-88	支持88用户接 入	22	44	88
12	ME5000-96	支持96用户接 入	24	48	96
13	ME5000-10 4	支持104用户接 入	26	52	104
14	ME5000-11 2	支持112用户接 入	28	56	112
15	ME5000-12 0	支持120用户接 入	30	60	120
16	ME5000-12 8	支持128用户接 入	32	64	128
17	ME5000-14 4	支持144用户接 入	36	72	144
18	ME5000-16 0	支持160用户接 入	40	80	160
19	ME5000-17 6	支持176用户接 入	44	88	176
20	ME5000-19 2	支持192用户接 入	48	96	192
21	ME5000-22 4	支持224用户接 入	56	112	224
22	ME5000-25 6	支持256用户接 入	56	112	256