

YD

中华人民共和国通信行业标准

YD/T 638.1~638.14—93

邮电工业产品型号命名方法

1993-08-17 发布

1994-02-01 实施

中华人民共和国邮电部 发布

目 录

YD/T 638.1—93	邮电工业产品型号命名方法 总则	(1)
YD/T 638.2—93	光通信设备型号命名方法	(3)
YD/T 638.3—93	通信电源设备型号命名方法	(7)
YD/T 638.4—93	邮政设备型号命名方法	(11)
YD/T 638.5—93	电话交换机型号命名方法	(14)
YD/T 638.6—93	电报通信设备型号命名方法	(16)
YD/T 638.7—93	载波通信设备型号命名方法	(19)
YD/T 638.8—93	传真通信设备及办公自动化设备型号命名方法	(23)
YD/T 638.9—93	邮袋型号命名方法	(26)
YD/T 638.10—93	无线、微波及卫星通信设备型号命名方法	(28)
YD/T 638.11—93	数字通信设备型号命名方法	(33)
YD/T 638.12—93	通信测量仪器型号命名方法	(37)
YD/T 638.13—93	电话交换附属设备型号命名方法	(44)
YD/T 638.14—93	电话机型号命名方法	(47)

通信测量仪器型号命名方法

1 主题内容与适用范围

本标准规定了通信测量仪器型号命名方法。
本标准适用于通信测量仪器的型号命名。

2 引用标准

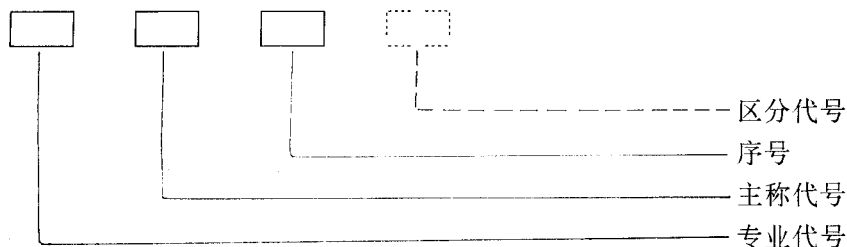
YD/T 638.1 邮电工业产品型号命名方法总则

3 型号的组成

3.1 型号组成的内容

型号由专业、主称、序号、区分代号四部分组成。

3.2 型号组成的格式



4 型号组成内容的代号及意义

型号组成内容的代号及意义见表。

专 业		主 称			序 号
代 号	意 义	代 号	意 义	适 用 范 围	
Q	通信测量仪器	DP	电 平	以测试、显示、记录、计量信号电平值大小为主要功能的仪器。如： 电平测试器 差频电平表 宽频电平表 数字电平表 标准电平表 零电平表 载频电平测试仪 电平图示仪 电平记录仪	01~99