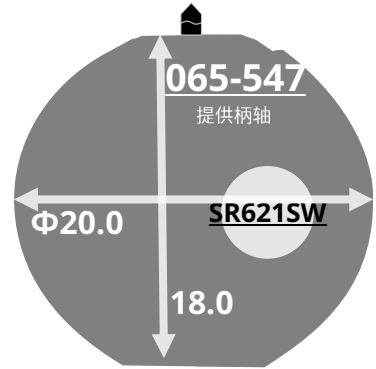


GN17

尺寸 <规格>	8 3/4"
厚度 <毫米>	2.71
走时精度 <秒/月>	±20 秒
电池寿命	5 年

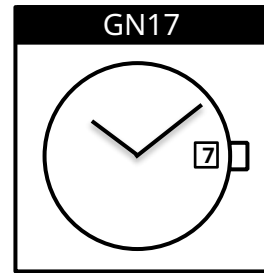


当拔出柄轴时电，电池处于最低消耗状态

表针力矩 <μN·m>	分针 0.40
----------------	---------

7

日历



起“冲击检知”的作用

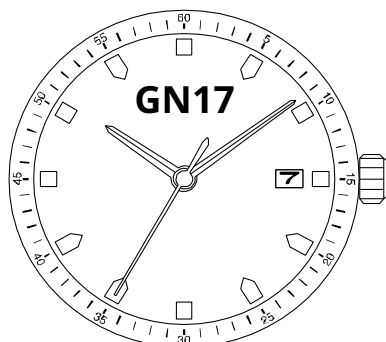
间隙	
----	--

最小原包装数量	1,000 只
---------	---------

时轮已组装
不易损坏的日历传动结构
防尘结构
保护性线圈
日历调整超快速
组装简便、使用平台即可

步度测定

在进行步度测定时测定器的时间单位一定要 设定在10秒或10秒倍数的时间上。
步度测定一定要在成品表上来进行。



设置时间

设置日历和星期

请勿在9:00pm—1:00am 期间设置日历