**牙片机技术参数**

|  |  |
| --- | --- |
| 技术规格 | HELIODENT |
| 焦点 | 0.4mm(IEC336) |
| 管电压 | 60KV/70KV |
| 发生器 | 恒定高频高压发生器 |
| 管电流 | 7mA |
| 工作电压 | 120V-240V±10%，50-60HZ |
| 曝光时间 | 0.01S-3.2S之间可选 |
| 探测器介质 | 自选，曝光参数可单独编辑 |
| 曝光参数表 | 数字或胶片模式 |
| 显示 | 可选自助睡眠模式 |
| 焦点到皮肤距离 | 标准20cm |

**传感器技术参数**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | XIOS XG Select | XIOS XG Supreme |
| 传感器O:有效表面 | 18×24mm | 18×24mm |
| 传感器O:外型尺寸 | 23.5×32×6.3mm | 23.5×32×7.5mm |
| 传感器1：有效表面 | 20×30mm | 20×30mm |
| 传感器1：外形尺寸 | 23.5×38.4×6.3mm | 25.4×38.3×7.5mm |
| 传感器2：有效表面 | 25.6×36mm | 25.6×36mm |
| 传感器2：外形尺寸 | 31.2×43.9×6.3mm | 31.2×43×7.5mm |
| 传感器分辨率 | 15um | 15um |
| 测量分辨率 | 16LP/mm | 28LP/mm |
| 传感器连接线长度 | Up to max.2.7m | Up to max.2.7m |
| USB 模块 |  |  |
| USB 模块端口 | Version 2.0 | Version 2.0 |
| 电源 | USB port | USB port |
| WIFI |  |  |
| 技术 | IEEE802.11b/g | IEEE802.11b/g |
| WIFI充电站 |  |  |
| 功能 | 存储装置及充电器通过LED状态显示 | 存储装置及充电器通过LED状态显示 |