

相机类型	中画幅无反光镜数码相机，支持自动对焦、自动曝光，适配多款镜头
结构	铝合金机身，设有1/4英寸螺纹三脚架接孔
传感器类型	CMOS，5000万像素（8272 × 6200像素，像素边长5.3 μm）
传感器尺寸	43.8 × 32.9 mm
文件大小	静态图片：3FR RAW：平均约106 MB；JPEG：5至22 MB（根据设置不同）；TIFF 8位（RAW格式转换）：154 MB 视频：2.7K（2730 × 1530）及HD（1920 × 1080），单个视频最长可拍摄29分59秒，视频可以传感器全尺寸16:9进行录制
文件格式	静态图片：无压缩哈苏3FR及JPEG 视频：H.264压缩（29.97 fps）
拍摄模式	静态图片和视频。单张拍摄；连续拍摄；自拍定时；间隔拍摄；包围曝光；景深包围
色彩解析度	16位，动态范围高达14档
ISO感光度	自动ISO、100、200、400、800、1600、3200、6400、12800、25600
存储选择	双UHS-II SD卡或连接至Mac或PC。选择额外空间或备份模式时（备份模式仅支持图片），可以使用两张SD卡进行存储；最大可支持1 TB SD卡；推荐使用支持UHS-II的高速存储卡
色彩管理	哈苏自然色彩解决方案（HNCS）
存储容量	64 GB可存储约600张RAW格式或6000张高画质JPEG图像
操作界面	触摸屏，支持点击、拖拽等手势操作。907X设有前拨轮以及侧边按钮。将相机连接电脑或通过Wi-Fi（或USB连接线）连接至iPad Pro/iPad Air（2019新款），可在Phocus或Phocus Mobile 2软件中设置参数并完成大部分相机操作。
显示屏	可翻转3.2英寸TFT 24位全彩色，236万点（1024 × 768），可翻转至90°。
实时取景	可于相机、主机上以高帧率进行查看
直方图反馈	支持
红外截止滤镜	安装于传感器表面
声音提示	支持
软件	Phocus 支持Mac及Windows平台。文件格式兼容 Adobe Camera RAW 及Adobe Photoshop Lightroom。 Phocus Mobile 2支持iPad Pro及2019年之后发布的iPad Air。
电脑版本要求	Mac OS 10.12.2及以上；PC：Windows XP/Vista/7（32位及64位）/8/10
支持的iOS设备	iPad Pro以及2019年及之后发布的iPad Air
主机接口类型	USB 3.0 Type-C 插口（传输速度最高可达每秒5 Gbit）
其它接口	音频输入/输出
工作环境温度	-10 至 45 °C
Wi-Fi	802.11 b/g/n/a/ac（a和ac视地区而定）
支持的相机和镜头	哈苏XCD系列镜头内置叶片式镜间快门及光圈。支持自动或手动对焦，设有实时手动对焦功能。可通过反装镜头遮光罩的方式于运输过程中保护镜头。 通过XH镜头转接环可使用H系统镜头及部分H系统配件。另有转接环适配XPan及V系统镜头。同时支持第三方镜头转接环（只可使用电子快门）。

快门	电子控制叶片式镜间快门，最快速度可达 1/2000 秒。支持所有速度下的闪光灯同步。 可选择使用电子快门
快门速度	使用XCD镜头，快门速度范围为1/2000秒至68分钟；使用HC/HCD镜头，快门速度最快可达1/800秒或1/2000秒；电子快门速度为1/10000秒至68分钟。
闪光灯同步速度	支持所有快门速度下的闪光灯同步（不支持电子快门下的闪光灯同步）
适配的闪光灯	使用包装内的同步线将外置闪光灯通过接口连接
对焦系统	支持自动对焦及手动对焦，同时设有实时手动对焦优先。通过检测对比度进行自动对焦。自动对焦点高达117个。在手动对焦模式下，支持峰值辅助对焦和放大辅助对焦。
测光方式	点测光、中央偏重测光及中心点测光
电源	可充电锂电池 (7.27 V DC/3400 mAh)，适配哈苏3200 mAh电池。可通过USB充电器连接至外部电源进行充电。另配有直流电源接口连接外部直接电源。
尺寸（宽 × 高 × 深）	CFV II 50C：91 × 93 × 61 mm 907X：102 × 91 × 28 mm 907X + CFV II 50C：102 × 93 × 84 mm
重量（不含电池和存储卡）	740 g（CFV II 50C：540 g/907X机身：200 g）

技术规格如有修改恕不另行通知。