

矿用防爆数码照相机ZHS2400市场价格厂家批发

产品名称	矿用防爆数码照相机ZHS2400市场价格厂家批发
公司名称	河北沃戈智能电子科技有限公司
价格	15000.00/件
规格参数	品牌:沃戈智能 型号:ZHS2400 产地:北京
公司地址	河北省泊头市金禄大厦5层
联系电话	15701238857 15701238857

产品详情

主要技术指标：矿用防爆数码照相机ZHS2400市场价格厂家批发

- 1、矿用防爆标志：Ex ib I Mb; 安标证号：MAJ200503
- 2、化工和粉尘防爆标志：Ex ib IIC T4 Gb/Ex ibD 21 T130
- 3、自动对焦/自动曝光单镜头反光式数码相机
- 3、相机、闪光灯、电池一体化结构设计，方便使用携带
- 4、有效像素约2400万
- 5、3.0英寸可触摸可翻转显示屏
- 6、标配32G存储卡
- 7、标配EF-S 18-55mm f/4-5.6 IS STM镜头
- 8、内置8颗嵌入式本安型LED闪光灯
- 9、本安型防爆锂电池

类型

类型	自动对焦/自动曝光单镜头反光式数码相机
记录媒体	SD存储卡、SDHC存储卡、SDXC存储卡 兼容UHS-I
图像感应器尺寸	约22.3 × 14.9毫米
兼容镜头	佳能EF系列镜头（包括EF-S、不包括EF-M镜头）（35毫米换算焦距约为镜头焦距的1.6倍）
镜头卡口	佳能EF卡口

图像感应器

类型	CMOS图像感应器（支持全像素双核CMOS AF）
有效像素	约2400万像素
长宽比	3:2
除尘功能	自动、手动、添加除尘数据

记录系统

记录格式	相机文件系统设计规则2.0（Design rule for Camera File System 2.0）
图像类型	JPEG、RAW（14位，佳能原创）可以同时记录RAW+JPEG L（大）
记录像素	L（大）：2400万像素（6000 × 4000）M（中）：约1060万像素（3984 × 2656）S1（小1）：约590万像素（2976 × 1984）S2（小2）：约380万像素（2400 × 1600）RAW：2400万像素（6000 × 4000）
长宽比设置	3:2、4:3、16:9、1:1
创建/选择文件夹	具备
文件编号	连续编号、自动重设、手动重设

拍摄期间的图像处理

照片风格	自动、标准、人像、风光、精致细节、中性、可靠设置、单色、用户定义1-3
白平衡	自动（氛围优先）、自动（白色优先）、预设（日光、阴影、阴天、钨丝灯、白炽灯）、用户自定义 具备白平衡校正和白平衡包围曝光
降噪	可应用于长时间曝光和高ISO感光度拍摄
自动图像亮度校正	自动亮度优化
高光色调优先	
镜头像差校正	周边光量校正、色差校正、失真校正、衍射校正

取景器

类型	眼平五面镜
视野率	垂直/水平方向约为95% 眼点约为19毫米时
放大倍率	约0.87倍（-1m-1，使用50mm镜头对无限远处对焦）
眼点	约19毫米（自目镜透镜中央起-1m-1）
屈光度调节范围	约-3.0 ~ +1.0 m-1（dpt）
对焦屏	固定式，**磨砂
反光镜	快回型
景深预览	

自动对焦（使用取景器拍摄时）

类型	TTL辅助影像重合，使用专用自动对焦感应器的相差检测
自动对焦点	9点（中央十字型自动对焦点，对应F2.8光束检测纵向线条）
对焦亮度范围	EV -0.5 ~ 18（中央对应F2.8光束自动对焦点、单次自动对焦、室温、ISO 100）
对焦模式	单次自动对焦、人工智能伺服自动对焦、人工智能自动对焦、手动对焦

曝光控制

测光模式	63区TTL全开光圈测光评价测光（与所有自动对焦点联动）局部测光（取景器中央9%的面积）点测光（取景器中央约4%的面积）中央重点平均测光
测光亮度范围	EV 1 ~ 20（室温、ISO 100）
拍摄模式	基本拍摄区：场景智能自动、闪光灯关闭、创意自动、特殊场景模式（人像、合影、风光、运动、儿童、微距、食物、烛光、夜景人像、手持夜景、HDR逆光控制）、创意滤镜模式（颗粒黑白、柔焦、鱼眼效果、水彩画效果、玩具相机效果、微缩景效果、HDR标准绘画风格、HDR浓艳绘画风格、HDR油画风格、HDR浮雕画风格） 创意拍摄区：程序自动曝光、快门优先自动曝光、光圈优先自动曝光、手动曝光
ISO感光度（推荐的曝光指数）	基本拍摄区模式：ISO感光度自动设置 创意拍摄区模式（P,Tv,Av,M）：自动ISO、在ISO 100 ~ 25600之间手动设置（以1级为单位）、或ISO感光度扩展到“H”（相当于ISO 51200）
ISO感光度设置	可设置自动ISO上限

曝光补偿	手动：在 ±5 级间以 1/3 或 1/2 级为单位调节 当拍摄屏幕设置为“引导”时，在 ±3 级间调节自动包围曝光：在 ±2 级间以 1/3 或 1/2 级为单位调节（可与手动曝光补偿组合用）
自动曝光锁	自动：在使用评价测光的单次自动对焦模式下合焦时应用手动：通过自动曝光锁按钮

快门

类型	电子控制焦平面快门
快门速度	1/4000 至 30 秒（总快门速度范围。可用范围随拍摄模式各异。）、B 门、闪光同步速度 1/200 秒