

Z 50

尼康



我的世界我做主

CAPTURE TOMORROW | 新“视”纪



我的世界我做主

轻便、小巧、时尚

Z 50 是一款紧凑轻便的微单数码相机，它能提供良好的影像品质，使用和 Z 7 / Z 6 相机相同的 Z 卡口，拥有更大的 55mm 直径，可以进入大量的光线。从卡口到影像传感器的距离仅为 16mm，可实现灵活的镜头设计和小巧的相机机身。无论放在相机包中还是挂在肩上，Z 50 都是个很好的伴侣，感觉恰到好处。它安全舒适的手柄和操作按钮，无时无刻地响应您的创作意图。前盖和顶盖采用镁合金机身，坚固耐用，令人放心。

## 自拍、分享、Vlog 达人



将相机朝向自己，将可翻转显示器向下翻转 180° 面向自己，Z 50 会立即变成自拍相机。在此位置使用时，除快门释放按钮以外，操作按钮和拨盘都被锁定，因此您可以牢固地握持相机。也就是说您可以在不用担心按错按钮的情况下进行构图，在液晶显示屏上使用触控屏来实现自动对焦，轻松获得高质量照片和视频的自拍。





轻松定格欢乐瞬间



凭借约 11 幅 / 秒的拍摄速度\*，您将有更多机会在关键时刻捕捉精彩的画面。如果想要更流畅地捕捉连续动作，Z 50 在静音视频模式下可以更快的约 30 幅 / 秒的速度拍摄约 800 万像素的图像。

\* 使用机械快门、高速连拍（延长）模式和 NEF（12 位 RAW）+ JPEG 图像品质时。





---

尼克尔 Z DX 16-50mm f/3.5-6.3 VR



---

尼克尔 Z DX 50-250mm f/4.5-6.3 VR





尺寸(宽×高×厚)	约 126.5 x 93.5 x 60mm
重量	约 450g, 带电池和存储卡, 但不包括机身盖; 约 395g, 仅照相机机身
电池	1 块 EN-EL25 锂离子电池组
镜头卡口	尼康 Z 卡口
影像传感器格式	DX
影像传感器类型	CMOS
影像传感器尺寸	约 23.5mm x 15.7mm
有效像素数	约 2,088 万
总像素数	约 2,151 万
灰尘减少功能	影像除尘参考数据(需要使用“摄影工匠”)
测光系统	使用相机影像传感器的 TTL 测光
测光模式	矩阵测光、中央重点测光、点测光或亮部重点测光
测光范围 (ISO 100、f/2.0 镜头、20°C)	-4 至 +17 EV
取景器覆盖率	水平和垂直约 100%
放大倍率	约 1.02 倍 (50mm 镜头设为无穷远, 屈光度为 -1.0m <sup>-1</sup> )

视点	19.5mm (屈光度为 -1.0m <sup>-1</sup> ; 距离取景器接目镜表面中心)
屈光度调节	-3 至 +3m <sup>-1</sup>
眼感应	在显示屏和取景器显示之间自动切换
快门类型	电子控制纵走式焦平面机械快门; 电子前帘快门; 电子快门
快门速度	1/4000 至 30 秒 (以 1/3 或 1/2EV 为步长进行微调)、B 门、遥控 B 门
闪光同步速度	X=1/200 秒; 速度在 1/200 秒或以下时, 与快门保持同步; 支持自动 FP 高速同步
显示屏	约 8cm (约 3.2 英寸) (对角线)、约 170° 可视角度、约 100% 画面覆盖率的可翻折 TFT LCD 触摸屏, 具备 11 个级别的手动亮度控制、约 104 万画点
每秒帧数(根据尼康指定测试条件测量)	最高约 11 幅 / 秒
连拍	低速连拍: 约 1-4 幅 / 秒, 高速连拍: 约 5 幅 / 秒 高速连拍(延长): 约 11 幅 / 秒
自拍	2 秒、5 秒、10 秒、20 秒; 以 0.5、1、2 或 3 秒为间隔曝光 1-9 次



尼康中国  
官方微信

微信号: nikonzhongguo



生产商保留更改产品设计与规格的权利。篇幅所限，本资料所载信息（包括但不限于产品规格）可能不完整，请以产品使用说明书的内容为准或向尼康客户支持中心服务热线咨询确认。

2021年1月 ©2021株式会社尼康



警告

请在使用本产品前仔细阅读使用说明书以确保操作正确。



尼康官方微博

[www.weibo.com/nikon](http://www.weibo.com/nikon)

尼康映像仪器销售(中国)有限公司 上海市蒙自路757号歌斐中心12楼01-07室 尼康客户支持中心服务热线:400-820-1665 [www.nikon.com.cn](http://www.nikon.com.cn)

在中国印刷 Code No. NICS-SC-CHN-Z50 (2101/A)K

Sc