

主板名称	MI-3568-T39
应用场景	视觉智能行业：智慧考勤、智能访客、智慧通行； 闸机人脸通行智慧商显行业：数字标牌、产品宣传、会议预约、 电子相框、自助终端； 新零售行业：刷脸支付、自助收银、自助售卖；

基本信息	尺寸	160mm*40mm*5.7mm
	芯片	RK3568
	架构	Quad-core Cortex-A55 up to 2.0GHz
	GPU	Mali-G52
	NPU	1.0T
	核心数	四核64位
	CPU频率	2.0GHz
	系统版本	Android 11.0
	硬解码	支持4K 60fps H. 265/H. 264/VP9视频解码
	内存	2G/4G
	存储	16G/32G/64G/128G
	安兔兔跑分	unknown

显示功能	LVDS点屏	支持1路 \leq 1920X1080分辨率
	EDP点屏	不支持
	MIPI点屏	支持1路 \leq 1200X1080分辨率
	VBYONE点屏	不支持
	HDMI输出	不支持
	HDMI输入	不支持
	双屏异显	支持
	MIPI camera	不支持
	USB camera	支持
	DVP camera	不支持

网络功能	以太网	默认支持100M/10M以太网自适应
	WIFI	默认支持2.4/5.0G双频WIFI
	蓝牙	BT4.0/BT5.2
	POE	不支持
	WIFI热点	支持
	4G/5G移动网络	支持

通讯接口	USB接口	4个USB2.0host、1个USB_OTG
	串口	2个TTL 串口2个RS232 串口（其中一路为debug 接口）
	IIC接口	1路IIC
	GPIO口	支持4路IO口，可配置输入输出口
	MINI-PCIE	不支持
	按键接口	不支持
	Wiegand	不支持

音频功能	蓝牙音箱	支持
	MIC录音	支持
	耳机接口	支持
	喇叭接口	支持：可最大接入两个8 Ω 10W的喇叭

存储	TF卡	不支持
	外置存储扩存	最高支持128G的USB存储设备、支持USB移动硬盘

其他	硬件看门狗功能	不支持硬件看门狗
	定时关机	不支持本地或者远程调用定时关机
	人脸识别算法	支持
	二次开发	支持：提供API接口文档资料