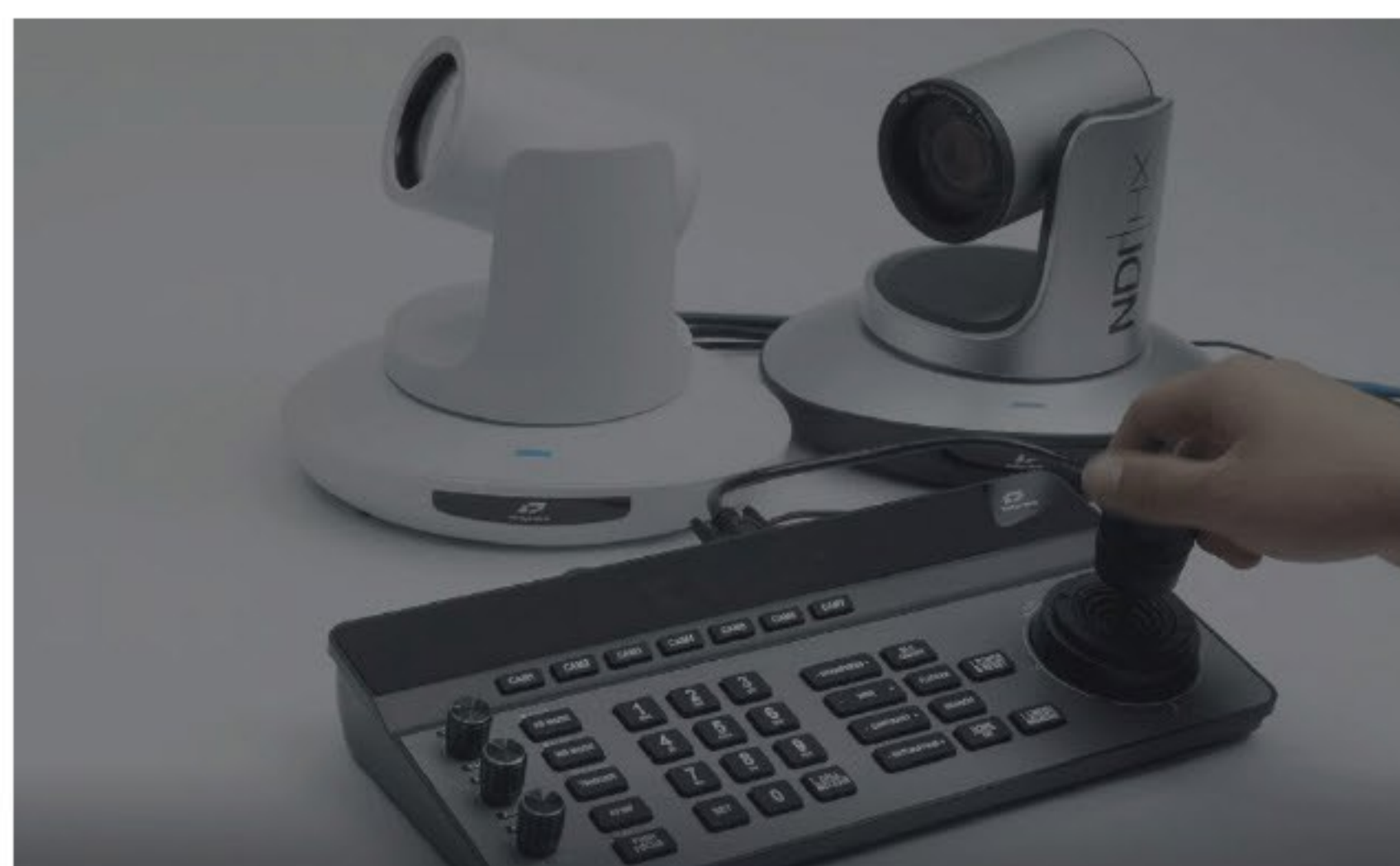


TLC-50TC

NDI/IP 远程控制键盘



特点 & 优点



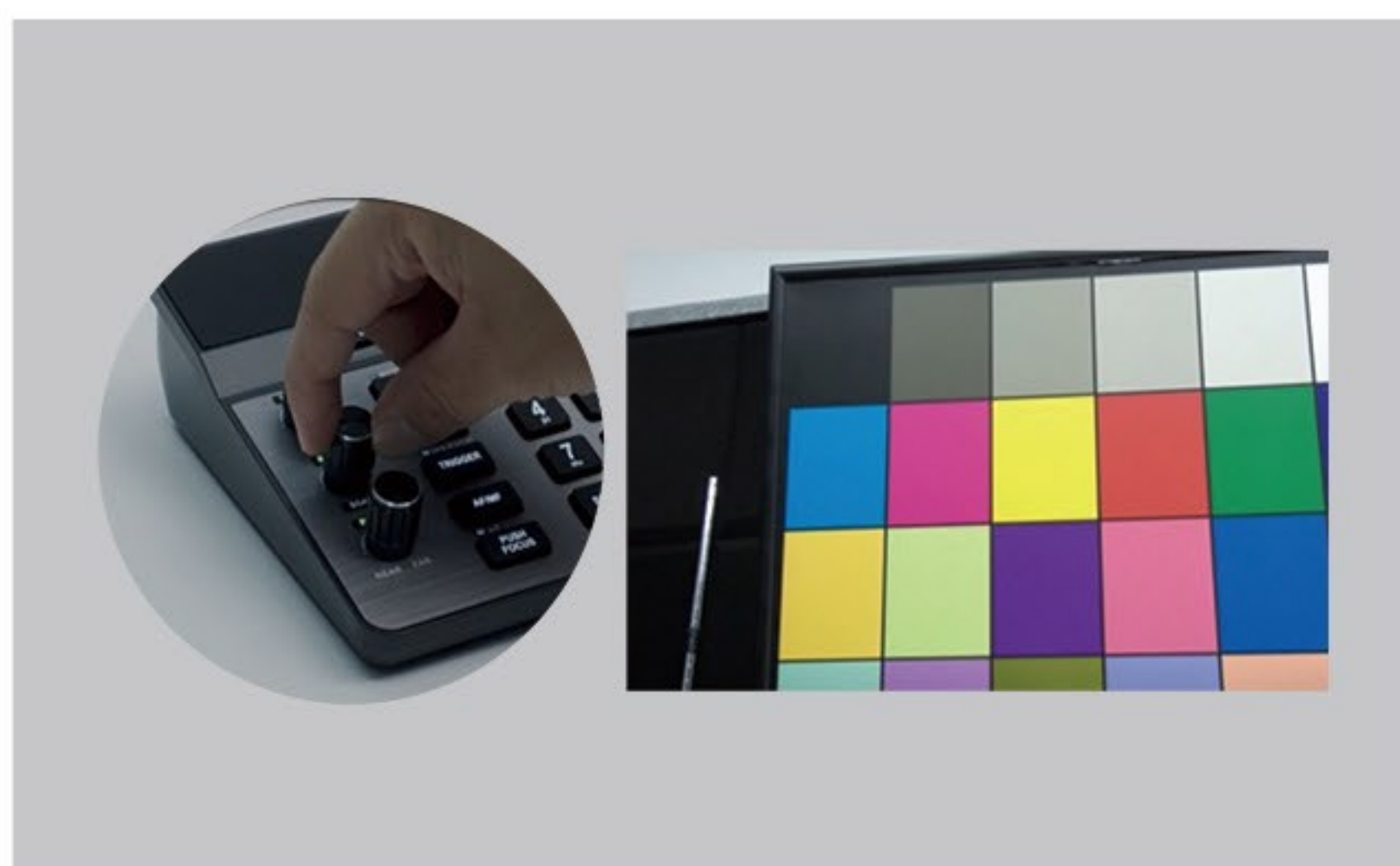
TLC-50TC可使用不同的协议同时控制不同品牌的摄像机

- 支持多种协议, NDI、VISCA over IP、串口VISCA、ONVIF、PELCO P/D;
- 用户可以用一个键盘控制多个不同协议的摄像机, 或通过网络接口用多个键盘控制一个摄像机;
- 它最多支持7台摄像机的菊花链控制。



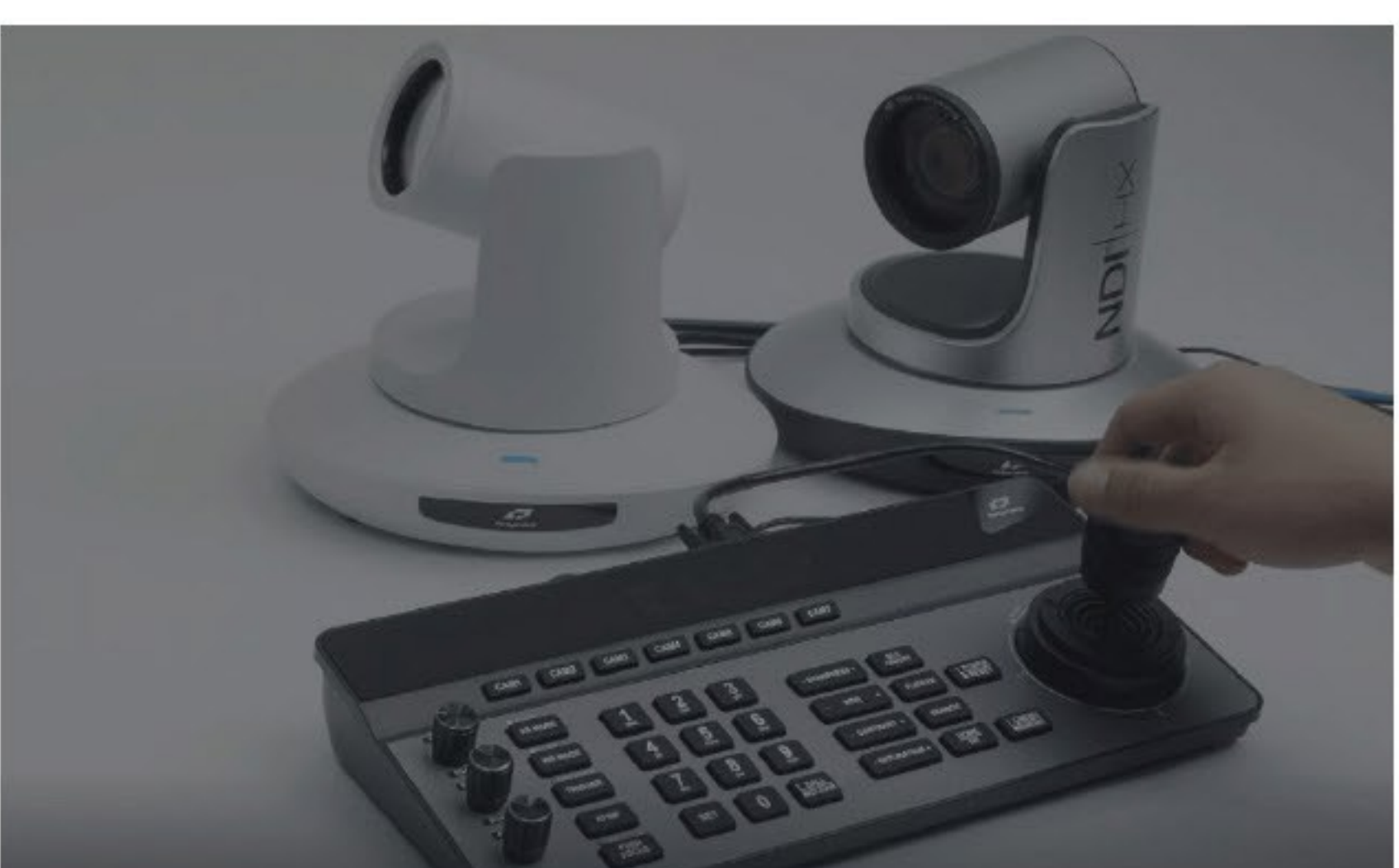
TLC-50TC控制界面简洁直观

- 配置高清晰度的屏幕, 显示详细的摄像机和控制状态;
- 配有四维操纵杆控制器, 可对摄像机的全方位旋转和镜头变倍进行流畅控制。



TLC-50TC采用按键背光设计 功能按键灯可以对用户显示相机控制模式的状态

- 通过控制按钮和功能旋钮可以设置相机的曝光模式、白平衡模式和对焦模式, 并根据自己的喜好和场景应用调整图像参数;
- 128个预设位置可以通过数字按钮区进行设置、调用和清除;
- 配有7个相机快捷控制按钮, 可在多个相机之间切换控制。



TLC-50TC 多个控制接口

- 无论是需要RS232、RS485、RS422, 甚至是RJ45控制, TLC-50TC都能满足所有要求;
- 可以同时连接到所有这些接口;
- 支持POE, 支持10M、100M、1000M自适应网络RJ45连接。

技术规格

产品型号	TLC-50TC(NDI)	TLC-50TC
控制接口	NDI HX, RS232, RS422, RS485	RJ45, RS232, RS422, RS485
RJ45	以太网端口, POE (IEEE802.3af)	
RS232	DB9 Male head	
RS422	3.81间隔端子, T+, T-, R+, R-	
RS485	3.81间隔端子, T+, T-	
控制协议	NDI, VISCA, VISCA over IP, VISCA TCP, VISCA UDP, ONVIF, PELCO-P, PELCO-D	VISCA, VISCA over IP, VISCA TCP, VISCA UDP, ONVIF, PELCO-P, PELCO-D
更新接口	Type-C	
液晶屏	3.12英寸OLED屏幕, 蓝光, 256×64像素	
工作功率	12V, 1A	
工作温度	-10°C~50°C	
工作湿度	≤80%	
贮存温度	-20°C~60°C	
贮存湿度	≤90%	
Dimension	320.5毫米×156.5毫米×118毫米	
净重	1.05kg	

产品应用



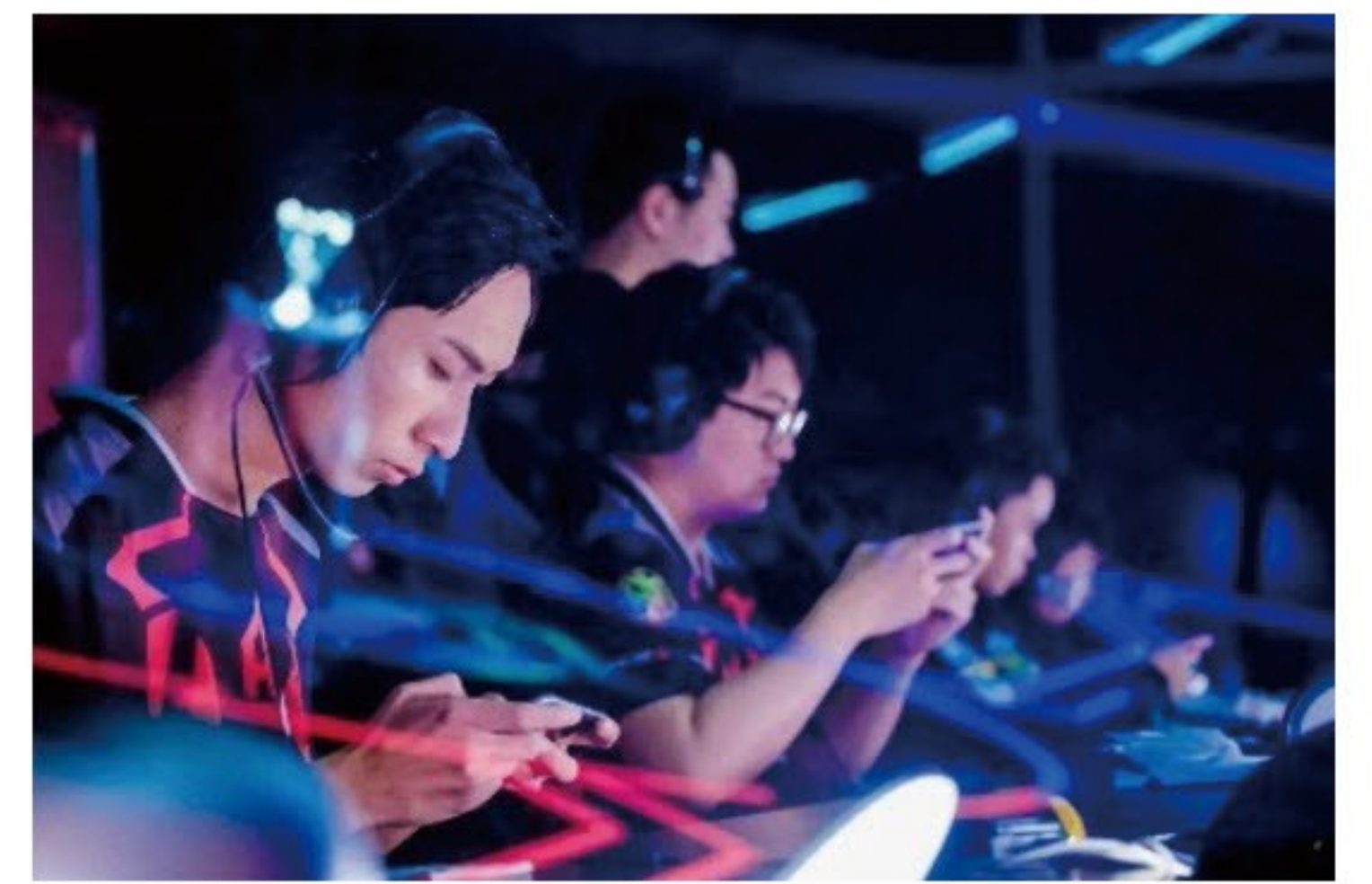
教堂礼拜



教室



直播活动



电子竞技

规格尺寸 (单位:毫米)

