VC-TR1 快速使用手册

www.Lumens.cn





1. 前期准备

- 1.1 VC-TR1 自动追踪摄影机及配件。
- 1.2 下载并安装Lumens CMS 软体 https://www.MvLumens.com/CMS ·
- 1.3 VC-TR1与相关连接设备(如:电脑/LC200), 需位于同一网段。

2. 摄像机安装

2.1 VC-TR1可使用配件DC 12V电源线供电或支援PoE+(IEEE802.3at)供电。 2.2 预设最佳解析度度为 1080P, 可使用CMS软体或机台底座调整解析度。 2.3 支援追踪距离: 4~15m,建议最佳追踪距离: 8m。 2.4 支援安装高度: 2~3m,建议最佳安装高度: 2.4m。



3. 一键追踪

3.1 启动追踪摄影机。 3.2 追踪对象站在摄影机前方 4~15米处。 3.3 按下遥控器F1按钮,摄影机开始自动追踪。

- 4. 进阶追踪设定
- 4.1 进行设定前,请先按下遥控器F2按钮,关闭自动追踪功能。
- 4.2 启动Lumens CMS软体。 4.3 等待5-7秒, VC-TR1会显示于Device List。
- -> 双击该摄像机,可预览即时影像。



*手动新增摄像机:点击Device Manager, 依下图步骤1~5新增VC-TR1。

	Lumens	s CMS				i .	l		0		×
(5	Live Vie	w 🗘 Device Man							٢		
	Managed Devices										
	+Add Device		Device EConfig	uration	Add Device			× Filter			
	No. De	evice Name	IP Address	MAC Addre				1 Number	Status		
	001 VC	D-TR1	192.168.4.51	DC:E2:AC:01				M2I4OKRUJ640C	5 connected		
						192.168.4.51					
						5000					
						admin					
						••••					
					Ensure that IP and LAN share Add		Add				
	Search Device				the main arrest	ir nërset					
3	+Add to Device Manager		Network	C Refresh		Q Stop Search		Upgrade Filter			
	No. De	evice Mane	IP Address	MAC Address		∎odel	Version	Serial Mumber			
(2	001 90	2-TR1	192.168.4.51	DC:E2:AC:01:E0	0.06	VC-TR1	1.1.08	J451H1M2I4OKRUJ640C	5		
<u> </u>											
	1										



4.4 Presenter Frame



4.5 Stage Frame

若自动追踪摄影机失去追踪目标[,]将会回到此主场景。 点击[Stage Frame], 以Zoom & 方向键调整后点选[Set]。 →建议设置全舞台场景。



4.6 追踪区域

此为自定义区域[,]当追踪对象进入该区域时[,]即启动追踪。 点击[Setting]>[Tracking area][,]点击滑鼠左键[,]拖曳画出追踪区域。 点选[Save]> [Return] 回到主画面。





4.7 Blocked Area

此为自定义屏蔽区域,屏蔽可能影响追踪准确度的移动物体。 勾选方格,点击滑鼠左键,拖曳画出屏蔽区域。 点选[Save]> [Return] 回到主画面。



4.8 按下[Start] 立即启动追踪功能[,]体验自动追踪带来的方便。