



Hướng dẫn sử dụng Camera thông minh EZVIZ C6T

Bước 1 : Kết nối Camera với phần mêm EZVIZ (ta có thể tham khảo phần thêm Camera vào trong phần EZVIZ)

Bước 2 : Cấu hình các tính năng thông minh của Camera C6T

- Đặt tên cho Camera, ta chọn vào hình của thiết bị trên phần mềm.

10:04 🔮	() () () () () () () () () () () () () (adl 🗲 💶 41%	9:16					\odot		att att (D 42%
<	Cài đặt	Thêm	<	Chỉnh sửa tên						\checkmark	
Came	era C6T		Car	nera <u>C</u>	6T						\bigotimes
C315	540988	1				1 -	50 kv	í tư.			
Âm thanh		ON									
Khi đã tắt, cả v ghi lại đều sẽ k	ideo xem trực tiếp và v hông có âm thanh.	ideo được									
Đèn trạng thái		ON									
Ánh sáng hồng	ıngoại	ON									
Khi bị vô hiệu h	ióa hình ảnh hiển thị m	nàu và hi	G				C6T				Ļ
nhiễu ảnh trong	g môi trường tối.		\mathbf{q}^{1}	W^2	e³	r	t	y 6	u ⁷	i [®] c	» p°
Thông báo báo) động	Tắt >	ć	a s	d	f	g	h	j	k	I
Múi giờ	UT	C+07:00 >	公	z	х	С	v	b	n	m	$\langle \times \rangle$
Định dạng ngày	y C	D-MM-YYYY	210	3	\odot						
			:12	· ·	0					•	V

Sau đó ta sẽ đặt tên cho Camera tùy theo vị trí hay ý thích của mình, và chọn để lưu tên của thiết bị.





- Ta thiết lập chế độ âm thanh, đèn báo trạng thái, đèn hồng ngoại cho thiết bị.
 - Khi bật chế độ âm thanh thì khi mở hình Camera sẽ cho phép ta nghe được tiếng của Camera trên điện thoại.
 - Bật chế độ đèn báo trạng thái thì trên Camera sẽ có đèn tín hiệu thông báo, khi đèn sáng xanh thì có nghĩa là Camera đang hoạt động, đèn chớp xanh có nghĩa là đang có thiết bị kết nối với Camera, đèn chớp đỏ là có phát hiện chuyển động hay chế độ báo động trên Camera được kích hoạt.
 - Bật chế độ hồng ngoại thì khi ánh sáng yếu không đủ Camera sẽ bật đèn hồng ngoại.
 - Thiết lập ngày giờ và chế độ hiển thị ngày giờ trên Camera







- Thiết lập báo động cho Camera, ta chọn bật chế độ thông báo báo động.

9:18		₩ L 🛜 🎯	ıl i () 1 2%	9:18				() ()	Itu, Itu,	● 42%
<	Thông báo bá	áo động		\times		Lịch trìr	nh thôn	g báo.	Chỉnh	sửa
				Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun
Thông báo	báo động	\subset	OFF		00				21.0	
Nếu không sẽ được đặ được kích ł	cài đặt Lịch Thôr t thành 24/7 khi 1 noạt.	ng báo, lịch m Thông báo Cả	ặc định Inh báo	00.	.00				Z4.U	
Lịch trình th	nông báo.									
Lịch trình th	nông báo.		>							
Khi bị vô hị đẩy tin nhắ bạn.	ệu hóa, thiết bị sẽ n đi theo thiết lập	e bật/tắt thông được lịch trìr	g báo nh của							
Chế độ âm	thanh thông báo	Ν	√lềm >							
Cảnh báo b thiết bị phá hoặc động	ằng âm thanh sẽ t hiện ra chuyển ơ vật	được thực hi động của con	ện nếu người							
					+	Gán thê	m lịch trì	nh thời	gian	

Trên giao diện thông báo của báo động ta bật lịch trình thông báo và có thể thiết lập thời gian báo động chính xác cho các ngày trong tuần.





Ở chế độ thông báo âm thanh sẽ cho phép ta tắt âm thanh báo động trên Camera, hoặc âm báo ở mức độ trung bình hay âm báo lớn nhất.

9:17

<

9:18	🏵 🧟 2011 2011 🗩 42%
C Thông báo báo	io động
Thông báo báo động	OFF
Nếu không cài đặt Lịch Thôn sẽ được đặt thành 24/7 khi 1 được kích hoạt.	ng báo, lịch mặc định Fhông báo Cảnh báo
Lịch trình thông báo.	ON
Lịch trình thông báo.	>
Khi bị vô hiệu hóa, thiết bị sẽ đẩy tin nhắn đi theo thiết lập bạn.	bật/tắt thông báo được lịch trình của
Chế độ âm thanh thông báo	Mềm >
Cảnh báo bằng âm thanh sẽ thiết bị phát hiện ra chuyển ở hoặc động vật	được thực hiện nếu động của con người

82% 🗩 🕄 🗑

Chế độ âm thanh thông báo.

Tăng cường

Tăng cường xâm nhập tín hiệu âm cảnh báo

Mềm

Âm cảnh báo nhẹ trước việc xâm nhập.

Tắt âm thanh

Sau khi được kích hoạt, đèn camera sẽ nháy sáng khi phát hiện con người hoặc con vật





- Cấu hình lưu trữ cho Camera C6T
 - Đầu tiên ta phải gắn thẻ nhớ vào trong Camera, ta chọn vào mục trạng thái lưu trữ .
 - Sau đó ta chọn định dạng cho thẻ nhớ thích hợp với Camera thì mới có thể lưu trữ được.

11:22	\odot	🛜 .ul .ul 🗩 46%
<	Cài đặt	Thêm
Ánh sáng hồng ng	goại	
Khi bị vô hiệu hóa nhiễu ảnh trong n	a, hình ảnh hiển th nôi trường tối.	nị màu và bị
Thông báo báo đ	ộng	Tắt >
Múi giờ		UTC+07:00 >
Đinh dang ngày		DD-MM-YYYY
Dinn dùng ngay		
Wi-Fi	HIKVISION VIE	ETNAM 🙃 >
Trạng thái lưu trữ	,	2
Phiên bản thiết bị	V5.2 Không có phiên ba	.1 build 180403 ản mới khả dụng.
Mã hóa hình ảnh		ON
Đổi mât khẩu		>
Mật khẩu mặc đị	nh là mã xác nhậr	n thiết bi.
Mạt Khau Hiệc dịi		r thet bi.

Sau khi định dạng xong thẻ nhớ tình trạng thẻ nhớ sẽ báo bình thường.





- Các chế độ điều khiển của Camera C6T
 - Chế độ đàm thoại 2 chiều của Camera

Ta chọn hình Mic trên EZVIZ lúc này sẽ xuất hiện giao diện đàm thoại 2 chiều, ta chọn đè phím micro để nói và buông ra để nghe âm thanh của camera.







• Chế độ ngủ của Camera : khi ta chọn chế độ này Camera sẽ không hiển thị và không ghi hình cho đến khi mình tắt chế độ này.



Ngoài ra trên giao diện hiển thị của Camera còn cho phép chúng ta chụp và ghi hình những đoạn tức thời ngay thời điểm quan sát. Đối với dòng Camera C6T ta có thể để trên bàn hoặc gắn ngược lên trần nên ta có thể lật hình ngược lại được.





• Chế độ điều khiển của Camera C6T

+ Quay trái phải + lên xuống. Ta chọn vào điều khiển, lúc này sẽ lên giao diện điều khiển quay trái phải + lên xuống cho camera, ta điều khiển bằng cách bấm chọn hướng muốn điều khiển.







+ Chế độ theo dõi tự động. Khí ta chọn theo dõi tự động thì Camera sẽ tự động di chuyển theo đối tượng trong phạm vi quan sát của camera. Khi không muốn Camera di chuyển theo đối tượng nữa thì ta bấm tắt chế độ theo dõi chuyển động.





Chụp lại



Theo dõi chuyển động

Khi được kích hoạt, camera sẽ tự động theo dõi bất kỳ chuyển động nào.



Quay/Nghiêng	Ảnh 360°	Theo dõi tự động	Quay/Nghiêng	Ånh 360°	Theo dõi tự động				
+ Ngoài ra đặc biệt Camera C6T này còn hỗ trợ chế độ hình ảnh 360, ta bấm chụp ảnh thì camera sẽ chụp một tấm hình toàn cảnh của Camera, sau đó tấm hình này sẽ được tải lên									

phía dưới hình ảnh thực của camera. Khi ta muốn chọn vị trí quan sát nào, ta chỉ cần chọn vào một vị trí trên tấm hình, camera sẽ tự động quay đến vị trí đó.





• Chế độ phát lại hình ảnh của Camera.

Ta chọn thời gian ở phía dưới camera để chọn khoảng thời gian trong ngày muốn xem lại hình ảnh, ngoài ra ta cũng có thể chọn ngày để xem lại những ngày phía trước, những ngày được lưu trữ sẽ được đánh dấu như hình.

