### 3. Criando conta de acesso

Após a instalação do Software, a primeira tela do sistema ira aparecer.

Para dar inicio as configurações da câmera, primeiro é necessário criar uma conta para o acesso as imagens pelo computador, smatphone ou tablet.

Clique no link "Nova Conta" na janela seguinte crie um conta e uma senha se sua preferência.

OBS: A Conta deverá ser um registro único, ou seja, um registro que ninguém ainda tenha escolhido. DICA: Coloque letras e números no nome da sua conta.

Após a criação da conta de acesso, clique em Ok para que sua conta seja registrada com sucesso. Faça o login no sistema utilizando a conta criada.

§ Entrar	🗵 🙎 Criar conta		×
	conta:	vetti	
	Conta precis	a usar 6 ou mais de 6 letras ou núme	eros.
	senha:	****	
Conta:	confirmar:	****	
C Auto Login Esqueceu a serina Nova Conta	ok	cancelar	
Entrar			
		×	
End	Constant and the second		

### Visualizando no computador - Sistema Eye Cloud 3.1

Após Realizar o Login no sistema, se for a primeira câmera que ira adicionar, Clique em "Câmera Adicionar" ou se já possuir câmeras, clique no sinal de [+].

OK

### Instalação da câmera 1.

Retire da caixa a câmera IP Robot VETTI 720P e os acessórios. Caso a antena não esteja instalada, instalar a mesma.

Antes de instalar a câmera pelo WI-FI, é preciso realizar uma pré-configuração através do cabo de rede. Conecte o plug da fonte de 5V no respectivo conector na traseira da câmera e em seguida conectar a fonte em uma tomada da rede elétrica (110v ou 220V). Confira se os leds Verde e Amarelo, localizados no conector de rede Ethernet (o mesmo utilizado para conectar a câmera ao roteador) estão acesos. A câmera então fará um auto teste e se moverá tanto na horizontal como na vertical, após os movimentos, conecte o cabo de rede em seu roteador, conforme a figura abaixo.



A câmera utiliza o Software "EYE CLOUD", este software esta disponível para download no site da VETTI.

Link para Download: www.vetti.com.br/downloads

Após o Download do Eye Cloud, a instalação é rápida e sem complicações. Escolha o Idioma de instalação e nas opções seguintes, vá avançando ate concluir a instalação.



**GUIA DO CLIENTE VETTI** 

**INSTALANDO SUA CÂMERA IP ROBOT 720P** 



Interne



Na Tela de adicionar câmera, clique em "encontrar", e o sistema ira localizar o ID de todas as câmeras que estão ligadas na sua rede. Selecione o ID/ IP da câmera e clique em atualizar. É Possível renomear câmera, por exemplo: Sala, cozinha, Quarto do bebe.

S Add Camer	а	1	×	§ dispositivo localizador LAN	×
conectar alarm	ante registro			UID	IP
UID:			encontrar	VSTB256367WNVRE	192.168.0.113
Por favor	coloque o UID. Ela pade ser	encontrada na etiqueta.			
senha:	•••••	Modificar Seriha			
Imagem inv	erter				
defor V	VIE)				
		QK	gancelar	Atualizar	QK <u>C</u> ancelar

Após selecionar a câmera, digite a senha padrão que esta localizada na etiqueta embaixo da câmera. OBS: essa senha poderá ser trocada, basta clicar em modificar senha e escolher uma nova senha padrão para a câmera, porem essa senha não é necessário mudar, pois foi preciso criar uma senha máster no inicio da configuração.

Para Deixar a câmera somente na rede Wi-fi, clique em "definir WIFI", e na tela seguinte, clique em "Pesquisar", ira aparecer todos os sinais de WIFI ao redor da câmera. Selecione o seu WI-FI, clique em "Conjunto" e digite a senha da sua rede.

S Add Came	ra	1	×	💈 Definir conexão WiFi	
Nome: Conectar alar	nante registro			Pesquisar	
UID:	UID: VSTB256367WNVRE encontrar		encontrar	SSID	
Por favo	r coloque o UID. Ela pode ser en:	contrada na etiqueta.		dink ENCOMPASS BRASIL	
senha:	weter	Modificar Senha		Ford Vego Motors ubericht VETTI- VETTI-TP	Entrada WiFi senha
				Select the the WiFi signal, and then click the "Set" button	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
		QK	gancelar	çonjunto fechar	OK Cancel

Após informar a senha da sua rede, aparecerá uma mensagem informando que a câmera ira reiniciar, com isso poderá retirar o cabo de rede. Clique em Ok para fechar essa mensagem, espere a reinicialização para finalizar a inclusão da câmera no sistema.



Para visualizar a imagem da câmera, de duplo clique no nome que foi dado a câmera, a imagem ira aparecer na tela. Poderá visualizar ate 4 câmeras de uma vez.

Para ver a imagem ampliada, de duplo clique na tela da câmera assim ela ira se expandir.



# 3.2 Ícones de configurações

Clicando na imagem da câmera, ira aparecer alguns ícones de navegação, veja abaixo a descrição dos ícones mais utilizados.

<b>3</b>	Conversa: Transmite o áudio de um microfone para a câmera.
<b>P</b>	Escuta: Transmite o áudio capturado pela câmera para computador.
$\leftrightarrow$	Digitalização Horizontal: A câmera se movimenta continuamente pela horizontal.
1	Digitalização Vertical: A câmera se movimenta continuamente pela Vertical.
400 B	Botão PTZ: botão de movimentação da câmera.
+-	Zoom +: Aumenta o zoom da lente, permitindo aproximar a imagem.
-	Zoom -: Diminui o zoom da lente, permitindo afastar a imagem.
IR	IR: Liga ou desliga o infravermelho da câmera.
	Qualidade de imagem: aumenta ou diminui a qualidade da imagem, já esta programada para qualidade maxima.
Ē	Velocidade de Rotação: aumenta ou diminui a velocidade de rotação PTZ da câmera.

# 3.3 Gravando no Cartão Micro SD

Após colocar o cartão na câmera, clique com o botão direito do mouse na imagem que a câmera esta transmitindo e clique em "opção câmera". Em seguida clique em "parâmetros de câmeras", clique em "GET" para que o sistema carregue as informações da câmera.

Clique na aba "Gravação SD", clique em "formato". Com isso a câmera ira formatar o cartão SD e prepara-lo para realizar gravações.

OBS: A câmera suporta um cartão Micro SD de Ate 32GB.



Para visualizar as gravações, clique com o botão direito do mouse na imagem que a câmera esta transmitindo, e escolha a opção "ver a gravação do cartão SD". Clique no Botão "Atualizar" e todas as gravações serão listados abaixo.

Iniciar Pare instantâneo		Cameras:
Alarme registro Parar Alarme	> >	\$\$ 25/07/2016 22:30:32 \$\$ 25/07/2016 22:15:00

### 4. Visualizando Pelo SmartPhone

0

Para Poder visualizar A Câmera Robot VETTI 720P, Instale em seu smartPhone o Aplicativo *EyeCloud*. Este Aplicativo esta disponível para Android e IOS, é gratuito.



Após a Instalação o Aplicativo, preencha o login e senha criada no inicio desse guia e as câmeras adicionadas nesta conta, irão aparecer automaticamente. Clique no Play e a imagem ira ser transmitida no na tela do smartphone ou tablet.



Snapshot: tira uma foto e salva na memória do celular ou tablet

Record: Permite realizar uma pequena gravação e salva na memória do seu celular

Talk: permite enviar um áudio para a câmera.

Listen: Permite ouvir o som que esta ao redor da câmera.