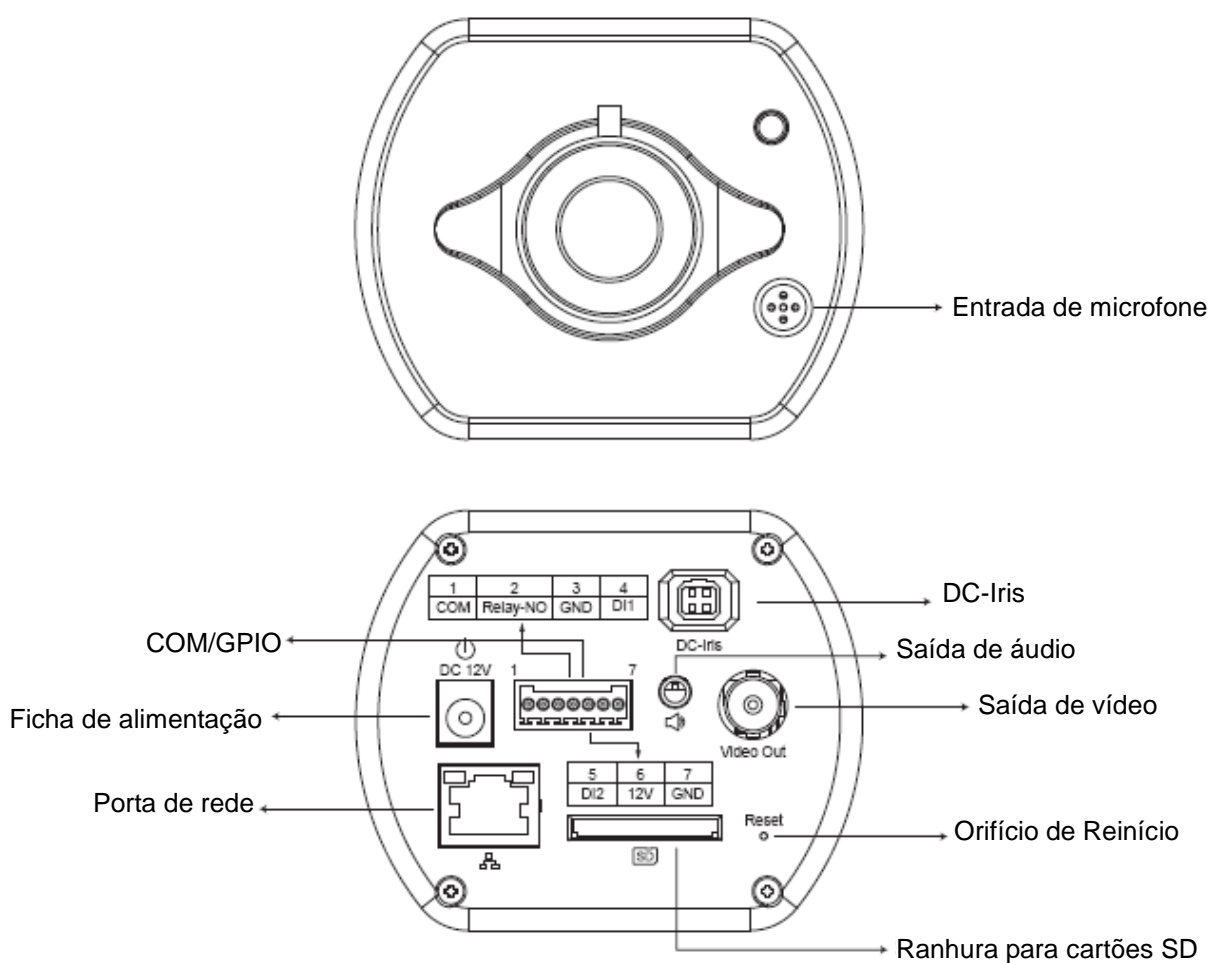


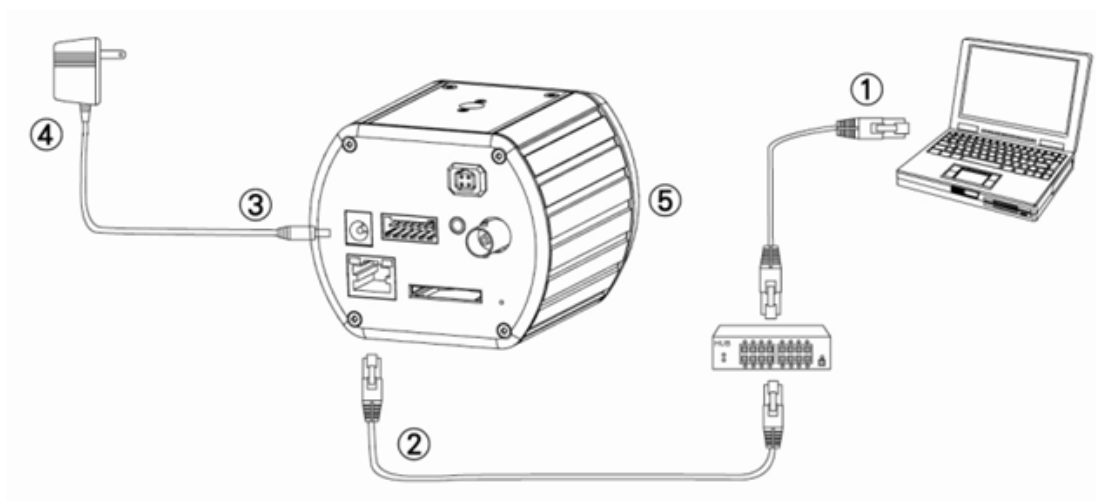
P-600 Guia de consulta rápida

1. Ligação do hardware

P-600 – Visão geral das características físicas



P600 – Ligação física



1. Prepare um PC com ligação Ethernet à rede
2. Ligue a porta LAN (RJ45) da câmara a um switch/concentrador de rede
3. Ligue a ficha de alimentação
4. Assegure-se que as especificações do transformador correspondem à energia do sistema (110V ou 220V) e ligue o transformador à tomada eléctrica
5. Verifique o estado dos LED (Energia/Rede)

2. Instalação do software

É necessário o seguinte software para uma correcta visualização e utilização da câmara/ servidor de vídeo a partir do Web site. O software será instalado a partir do CD de software.

IP Installer

O IP Installer é utilizado para localizar e configurar câmaras de rede e servidores de vídeo na rede local.

3. Configuração da rede

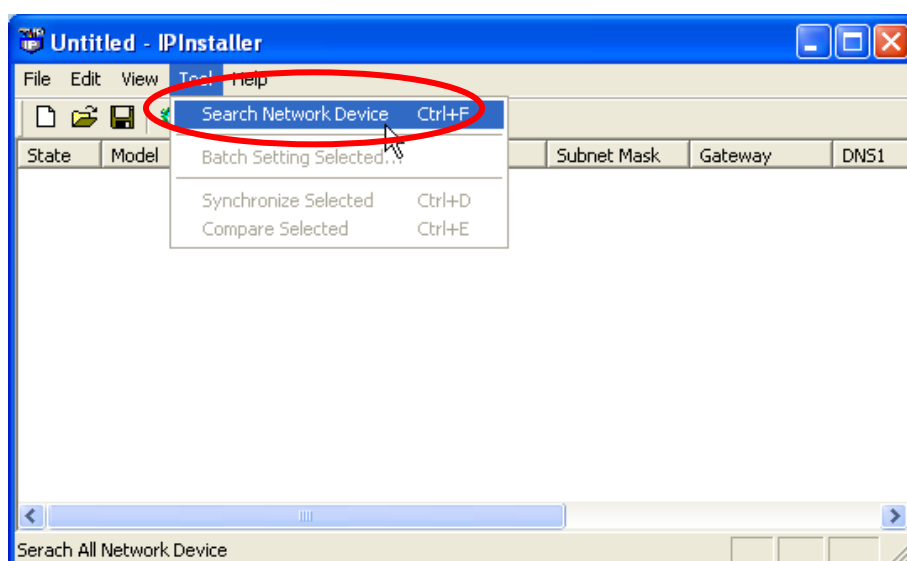
Utilizar o IP Installer para atribuir um endereço IP

1. Quando o IP Installer terminar a instalação com sucesso no PC, faça duplo clique para

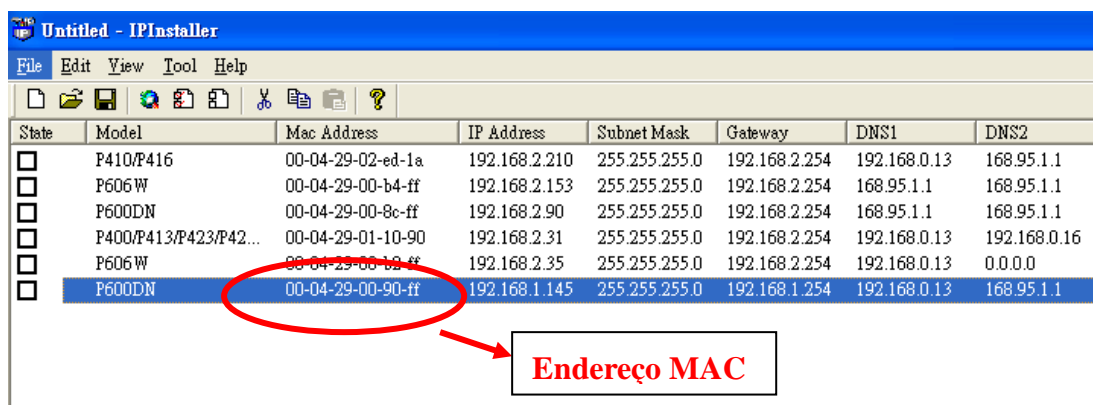


executar o software. IPInstaller.exe

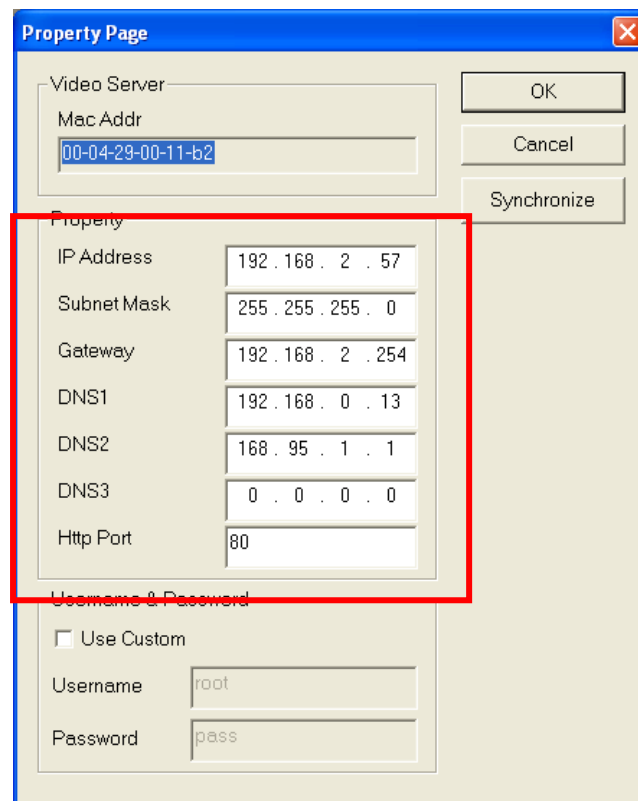
2. Clique em [Tool] (Ferramentas) > [Search Network Device] (Procurar dispositivo de rede) na barra de menus, para procurar o dispositivo na rede local..



3. Escolha o dispositivo com o endereço MAC correspondente à câmara que pretende configurar.



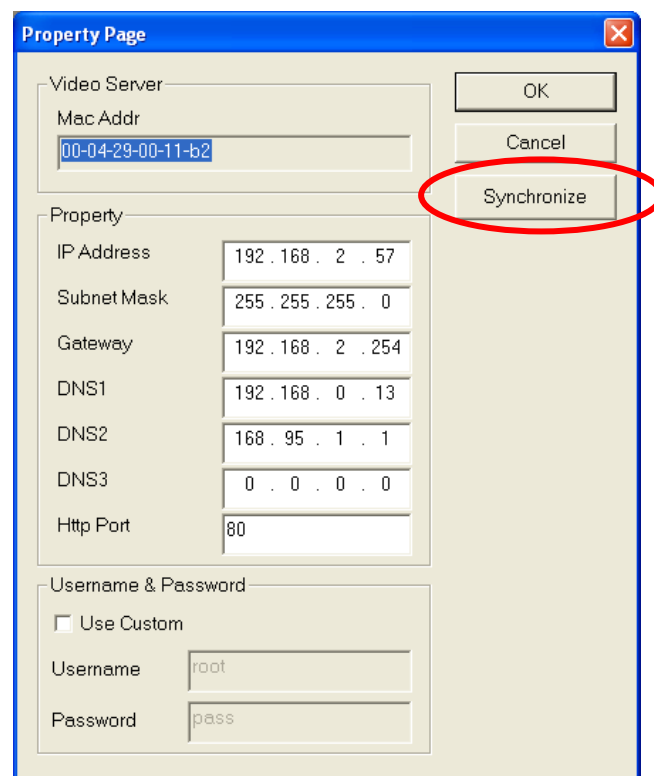
4. Faça duplo clique no item para abrir a Property Page (Página de propriedades) ou clique em **View (Ver) > Property (Propriedades)** na barra de menus.



The screenshot shows the 'Property Page' dialog box. The 'Mac Addr' field contains '00-04-29-00-11-b2'. The 'Property' section, which includes IP Address, Subnet Mask, Gateway, DNS1, DNS2, DNS3, and Http Port, is highlighted with a red rectangular box. The 'Username & Password' section is visible below, with 'Use Custom' unchecked, Username 'root', and Password 'pass'. Buttons for 'OK', 'Cancel', and 'Synchronize' are on the right.

Property	Value
IP Address	192 . 168 . 2 . 57
Subnet Mask	255 . 255 . 255 . 0
Gateway	192 . 168 . 2 . 254
DNS1	192 . 168 . 0 . 13
DNS2	168 . 95 . 1 . 1
DNS3	0 . 0 . 0 . 0
Http Port	80

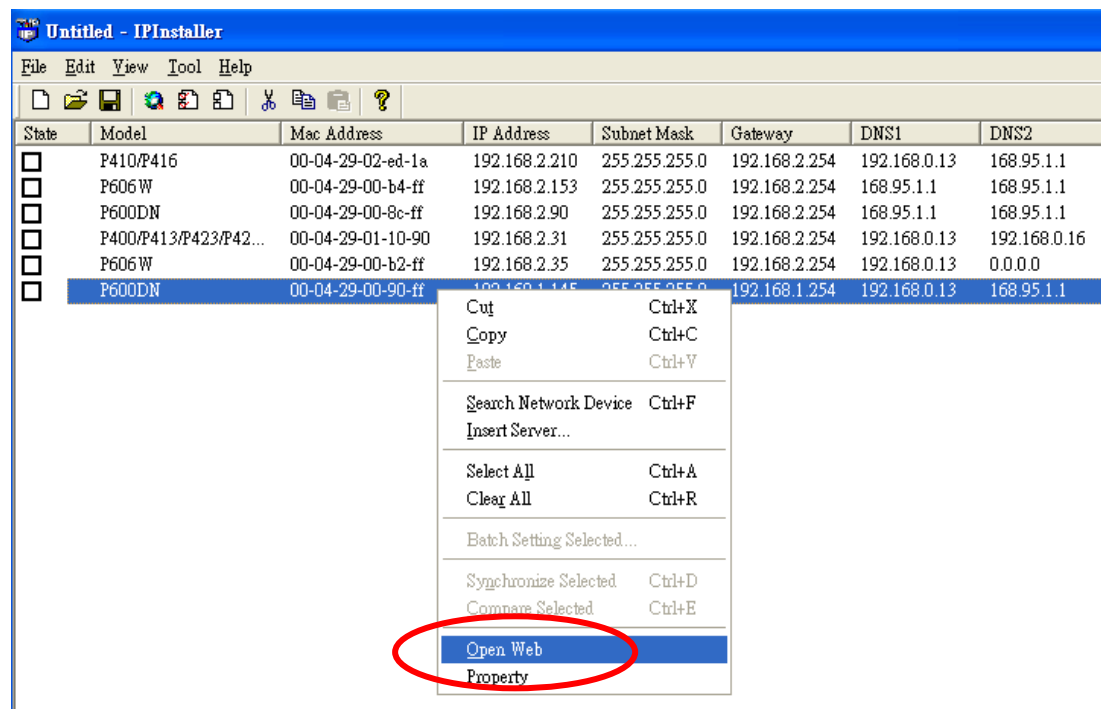
5. Após preencher as propriedades, clique no botão **[Synchronize] (Sincronizar)** para finalizar a configuração das definições e clique no botão **[OK]** para guardar no PC.



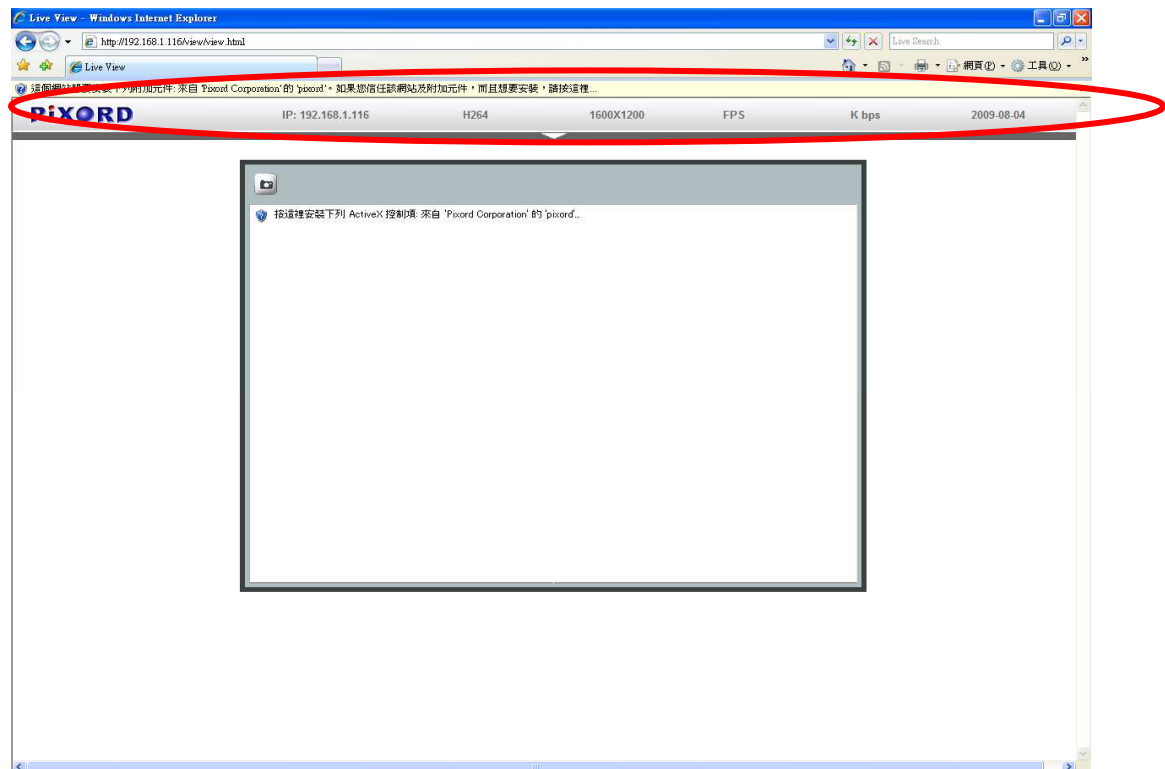
The screenshot shows the 'Property Page' dialog box with the same configuration as the previous image. The 'Synchronize' button is circled in red, indicating the next step in the process. The 'OK' and 'Cancel' buttons are also visible.

Abrir a interface Web

1. Para aceder à interface Web da unidade seleccionada, execute **View (Ver) > Open Web (Abrir Web)** na barra de menus.



2. Na primeira utilização, será exibido um aviso para a instalação do controlo ActiveX. Confirme a instalação já que este controlo é necessário para a visualização da sequência de vídeo e para outras operações.



3. Se o dispositivo tiver sido correctamente configurado, o navegador Web predefinido irá abrir na página inicial do dispositivo seleccionado.



* é necessário um nome de utilizador e palavra-passe. (Os valores predefinidos são admin / admin)

Verifique e finalize a instalação a partir do seu navegador Web

Se não conseguir transferir o controlo ActiveX correctamente, deverá baixar temporariamente as suas definições de segurança para realizar uma instalação única do componente ActiveX na sua estação de trabalho, tal como descrito abaixo:

1. No menu Tools (Ferramentas), seleccione **[Internet Options] (Opções da Internet) -> [Security] (Segurança) -> [Custom Level] (Personalizar nível)**
2. Defina o nível de segurança para Baixo e clique em **[OK]**.
3. Reponha o nível de segurança após a instalação do controlo ActiveX.