

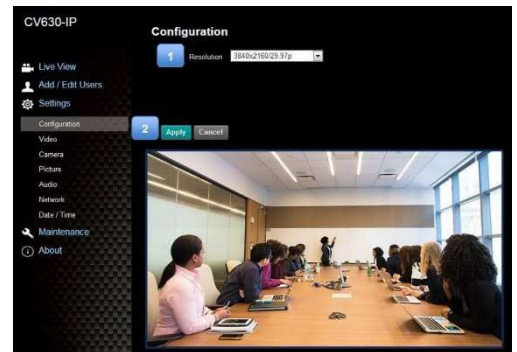
Marshall

BROADCAST & PRO AV

Marshall IPカメラのクイックセットアップと操作

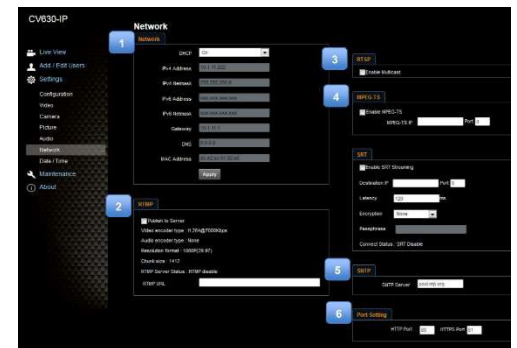
Marshall IPカメラモデル CV630-IP / IPW、CV730-BK / WH、CV620-BI / WI、CV355-30X-IP、CV420-30X-IP、CV420-30X については、以下の簡単なセットアップ手順をご覧ください。

1. マーシャルIPカメラは、デフォルトで工場出荷時の静的(固定)IPアドレス(DHCPがオフ)に設定されています。静的IPアドレスは **192.168.100.100** に設定されています。
2. コンピューターを別の静的IPアドレス、たとえば192.168.100.99(またはその他)、に設定する必要がある場合があります。これは、コンピューターがカメラと同じ固定IPアドレスに設定されていないことを確認するために行われます。
3. Webブラウザを開き、カメラのデフォルトIPアドレス **192.168.100.100** を入力します。
4. 管理者のアカウントとパスワードを入力するログインメニューが表示されます。デフォルトは アカウント:**admin** およびパスワード:**9999** に設定されています。
5. これで、プレビューと設定変更機能を備えたカメラの操作制御が可能になりました。



DHCPで使用するには、次の手順に従います。

1. 上記の手順を実行した後、Webブラウザを使用してカメラ設定を入力し、[Settings]で [Network]を選択し、カメラをDHCP Onに変更して、[Apply]を押します。
2. コンピューターをDHCPに変更します。
3. コンピューターのIPアドレスはルーターネットワークによって自動的に割り当てられるため、何に変更されるかわからない場合があります。
4. カメラのDHCPアドレスを見つけるには、いくつかの方法があります。1つの方法は Onvif Device Managerを使用します。もう1つは、Webサイトの製品ページからダウンロード可能なビデオ管理ソフトウェア(VMS)を使用することです(右の画像を参照)。
5. ONVIFデバイスマネージャーが望ましい場合は、以下のリンクからOnvifプログラムをダウンロードし、それを使用してカメラのIPアドレスを検出します。
注: OnvifはMarshall Electronics製品ではありませんが、広く使用されており、安全に無料でダウンロードできると考えられています。



Onvifデバイスマネージャー: <https://sourceforge.net/projects/onvifdm/>

接続されたカメラモデル番号は、検出プロセス、選択、および制御中に表示されます。

注意: カメラモデルにIRリモコンが付属している場合は、OSDメニューでも必要なIP変更を行うことができます。ご不明な点がある場合、またはセットアップに関して追加のサポートが必要な場合は、販売店にご連絡ください。