

## ست کردن مجدد سیستم DVBServer(DTD-202) به حالت اولیه (خروج از کارخانه)

در سیستم DTD-202 دو LED یا چراغ کوچک برای نشان دادن وضعیت سیستم تعبیه شده است

۱- LED قرمز رنگ: برای نشان دادن وضعیت POWER سیستم

۲- LED سبز رنگ: برای نشان دادن چگونگی عملکرد سیستم در حالات مختلف

بعد از وصل کردن POWER سیستم، LED سبز رنگ طبق الگوی زیر رفتار میکند:

۱-۵ ثانیه اول : روشن

۲-۸ ثانیه بعدی : خاموش

۳-در ادامه : چشمک زن (چشمک آرام: عملکرد عادی و چشمک سریع نشان دهنده نقص در عملکرد سیگنال رسانی سیستم می باشد، مثلاً عدم دریافت سیگنالهای رادیویی و یا قطعی در آنتن)

در آن بازه زمانی ۸ ثانیه که LED سبز خاموش است، سیستم همواره دارای مشخصات زیر میباشد:

Server MAC Address: 10.11.12.13.14.15

Server IP address: 192.168.1.40

Protected mode: off

بنابراین فارغ از ستینگی که برای سیستم در نظر گرفته شده در این بازه زمانی همواره آدرسی مشخص برای دسترسی به سیستم در اختیار میباشد.

کافی است برنامه ( DVB - T ) DVBServer RCv 1.0 را اجرا نمایید، به طور پیش فرض IP SETING با مقدار مناسب یعنی 192.168.1.40 ست شده و نیاز به تغییر نمیباشد، حال کافی است در بازه زمانی ۸ ثانیه دستور

Tools >> Reset to factory setting

را ارسال نمایید، در صورت ارسال صحیح دستور و دریافت آن از سوی DVBServer ، LED سبز رنگ همچنان خاموش مانده و سیستم شروع به ستینگ کارخانه ای مینماید و با اتمام ستینگ LED سبز روشن میشود.