

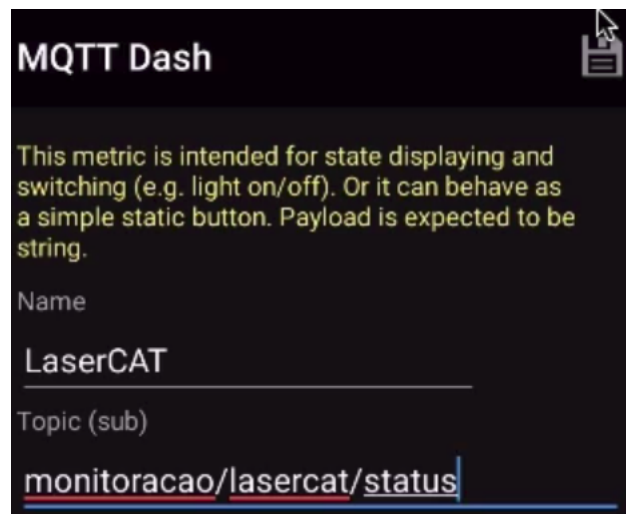
11

## Conclusão e Teste final

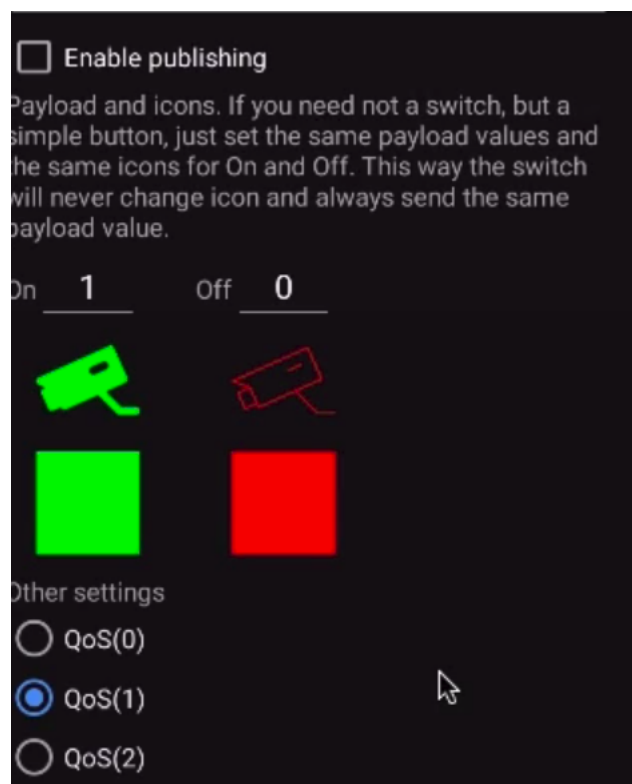
### Transcrição

Para finalizar podemos executar nosso programa e acompanhar não só a movimentação do *laser* como também as mensagens publicadas no aplicativo. O MQTT Dash permite algumas configurações bem legais.

No momento de adição do canal de leitura, selecionaremos o tipo *switch/button*, em vez do tipo textual. Adicionamos o seu nome e o tópico a ser lido.



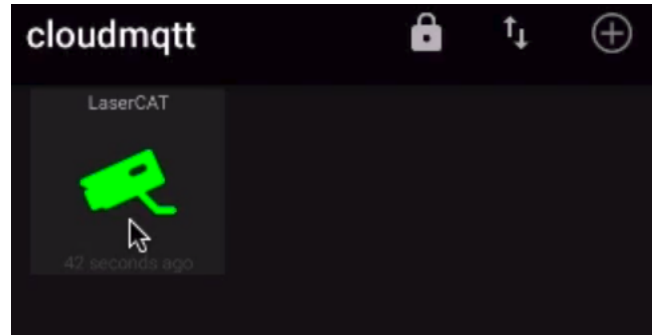
Também configuramos ícones, cores, desmarcamos a opção de ativar postagem no tópico e, por último, vamos selecionar a segunda opção de *QoS* em outras configurações para garantir a entrega dos pacotes.



Note que ao selecionar o ícone, temos duas opções a serem configuradas porque o *switch* irá mudar de status conforme receber as mensagens:

- 0 para desativado;
- 1 para ativado.

Depois disso, só precisamos acompanhar nosso projeto completamente funcional.



Parabéns por ter finalizado este curso! Esperamos que tenha gostado e que possa compartilhar conosco suas dúvidas no fórum ou mesmo um feedback na avaliação do curso.

Bons estudos!