

NOTA TÉCNICA Configuração de SEEK PI para ACT550	NT0093	
	Revisão: 00	Data: 10/08/2018
	Autor: Gabriel Fernandes	
	Consenso: Fábio G.	
	Aprovação: Cleber D.	



www.actia.com.br

Produto	Definição do produto	Descrição	
	Software	x	Teste
x	Hardware	x	Montagem/instalação
	Qualidade/Produção	x	Instalação
x			Outro

Comunicado	
x	Produção
x	Pós-venda
x	Qualidade
x	Externo

Descrição

Este procedimento descreve os processos para desativar a opção de SEEK PI no ACT550 com firmware de versões a partir de 02_06_rev1271 MCU (620533) e MARCOPOLO FW_02_06_rev1278 MCU (62XX)

Material necessário:

- Fonte de alimentação 12/24V Faston;
- ACT550

1. Configurando o ACT550

- Com o equipamento ligado, selecione a fonte “Rádio FM” nas duas zonas.



Figura 1 – Equipamento com a fonte “Rádio FM”.

- Pressione e segure o botão “SRC” da zona que estiver ativa até mostrar abrir o menu de opções avançadas (normalmente a opção de entrada é “Region”).



Figura 2 – Acessando menu de configurações avançadas

- Vá pressionando o cursor (roda) do volume até encontrar a opção “SEEK PI”, ao encontrar a opção gire o cursor do volume até que desative a mesma, ou seja, deve ficar em “OFF”



Figura 3 – Desativando a opção SEEK PI.

RESULTADO

O ACT550 quando recebe um sinal errado da transmissora de rádio (por algum motivo de transmissão, ruído ou afins...) ele começa uma varredura em todas as estações até encontrar uma que seja correspondente a que está recebendo, e por sinal um sinal espúrio não consegue encontrar nenhuma e volta para a que estava em execução. Não é um problema, mas sim um incômodo.

Com a desativação da função SEEK PI este comportamento não deve mais ocorrer.