



Boletim Informativo - Espectro - 04/2015

Coordenação Para Disparadores de Câmeras

Versão 1.4 | Fevereiro 2015

Gestão de Espectro de Radiofrequências - AF - Telecomunicações



SUMÁRIO

1 PROCEDIMENTOS	3
1.1 DETALHAMENTO	4

1 | PROCEDIMENTOS

Este documento tem por objetivo descrever os procedimentos para a operação de disparadores de câmeras durante os Jogos Rio 2016 em suas instalações e áreas comuns.

Não é necessário solicitar licença de uso de espectro para este tipo de dispositivo. Entretanto, caso haja interesse em utilizar disparadores de câmeras nas instalações e áreas comuns dos Jogos Rio 2016, será necessário coordenar seu uso em função dos procedimentos que serão divulgados no momento oportuno pela área de Operações de Imprensa do Comitê Rio 2016. Os procedimentos informados devem ser seguidos para evitar uma interferência prejudicial ao serviço no ambiente de uso.

Sob a orientação da Gestão de Espectro do Comitê Rio 2016, área responsável pelas questões técnicas relativas ao espectro, o time de Operações de Imprensa irá determinar os processos para o licenciamento e etiquetagem dos disparadores remotos de câmeras.

Todos os dispositivos de disparo remoto de câmeras fotográficas devem ser aprovados e etiquetados pela área de Operações de Imprensa para utilização nas instalações dos Jogos Rio 2016.

Para dúvidas ou sugestões, escreva para spectrum@rio2016.com ou para a área de Operações de Imprensa do Comitê Rio 2016 pressoperations@rio2016.com.

1.1 DETALHAMENTO

Toda a responsabilidade pela gestão de uso dos disparadores de câmera cabe à área de Operações de Imprensa do Comitê Rio 2016, dentro dos seguintes procedimentos:

A) Os fotógrafos devem tomar conhecimento sobre os procedimentos de etiquetagem dos equipamentos para obter autorização de uso de disparadores de câmera. Tais procedimentos serão divulgados pelo Comitê Rio 2016 no momento oportuno.

Todos os equipamentos serão verificados e validados para uso no país.

B) Todos os disparadores de câmera devem ter especificação similar ao padrão Pocket Wizard e devem operar nas seguintes faixas de frequência:

- . Padrão USA: de 340MHz a 354MHz
- . Padrão europeu: de 433,44MHz a 434,42MHz
- . Padrão japonês: de 315,5MHz a 317MHz

Sistemas que não se enquadrem nestas faixas de frequência não serão aprovados para uso nas instalações dos Jogos Rio 2016.

Disparadores que operem na faixa de 2.4GHz não estão autorizados a operar nas instalações do Rio 2016.

C) A área de Operações de Imprensa tem o direito de restringir o uso de marcas e modelos específicos.

D) A dispensa da necessidade de obtenção de autorização de uso temporário de espectro para disparadores faz com que os usuários dos dispositivos não tenham qualquer direito a proteção contra interferências prejudiciais ao seu funcionamento, mesmo vindas de dispositivos similares.

E) Caso a operação dos disparadores cause interferências em outros serviços, a sua operação deve ser interrompida imediatamente, podendo a Anatel tomar as medidas necessárias para a interrupção.

F) Qualquer relato de interferência com os respectivos canais deve ser comunicado aos responsáveis.

02.2015

A reprodução, sob qualquer forma, deste documento é terminantemente proibida, salvo mediante a prévia e expressa (por escrito) autorização do Comitê Organizador dos Jogos Olímpicos e Paralímpicos Rio 2016. Eventuais autorizações para reprodução deverão ser solicitadas, por via eletrônica, para o endereço protecaoasmarcas@rio2016.com

Comitê Organizador dos
Jogos Olímpicos e Paralímpicos Rio 2016

rio2016.com