

Guia de configuração

RAD 7300 FT / RAD 7450 FT

Radar

Parabéns, você acaba de adquirir um produto com a qualidade e segurança Intelbras.

O RAD 7450 FT / RAD 7300 FT é um radar de segurança com detecção de alta precisão capaz de detectar objetos em movimento como pessoas e veículos. É possível conectar uma câmera Speed Dome compatível para realizar o rastreamento inteligente e obter mais detalhes do cenário. O produto é indicado para grandes perímetros como fazendas, prisões, aeroportos e campos de petróleo para fornecer aos usuários soluções de proteção e segurança.



Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados. O número de homologação se encontra na etiqueta do produto, para consultas acesse o site sistemas.anatel.gov.br/sch.

1. Configuração do radar

1.1. Adicionando câmeras/calibração

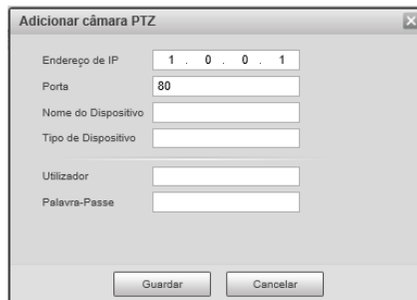
» Primeiramente, é necessário adicionar a câmera Speed Dome, acessando o menu *Configurar*;



» Nesta parte serão adicionadas as câmeras. No menu de configuração, clique em *Adicionar câmera*;



» Ao clicar aparecerá uma janela na qual é necessário preencher as informações da câmera que será conectada ao radar;



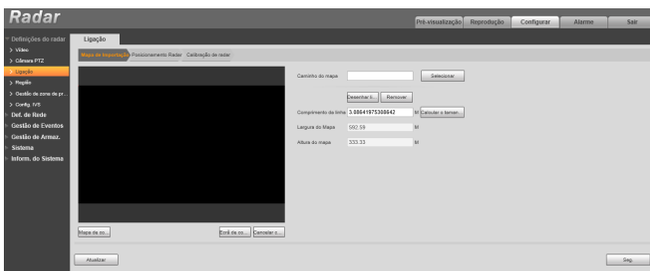
» Após inserir as informações ela deve aparecer como dispositivo no menu acessado anteriormente;



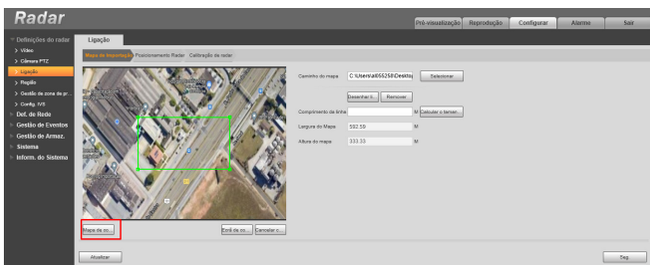
» Próximo passo é acessar o menu *Ligação*.

Nesta parte será configurada a área de atuação do radar, juntamente com a calibração do radar e a câmera speed dome. Isso é extremamente importante para que o sistema funcione corretamente.

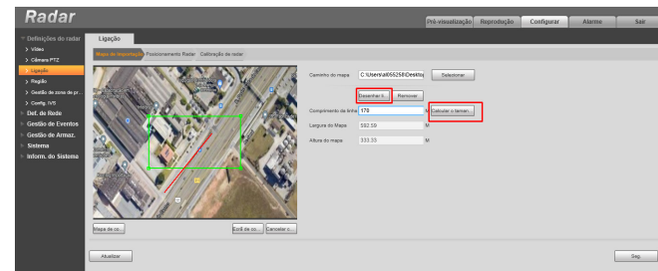
Clicar em *Caminho de Mapa* e inserir uma foto de vista superior do mapa de onde o radar está instalado e sua zona de atuação;



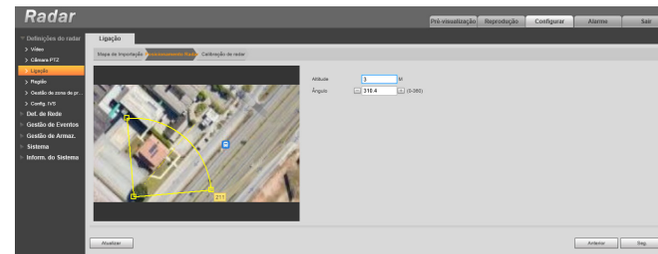
» Com o mapa inserido, ajustar a área do mapa que é o retângulo verde na imagem. Clicar em *Mapa de corte*;



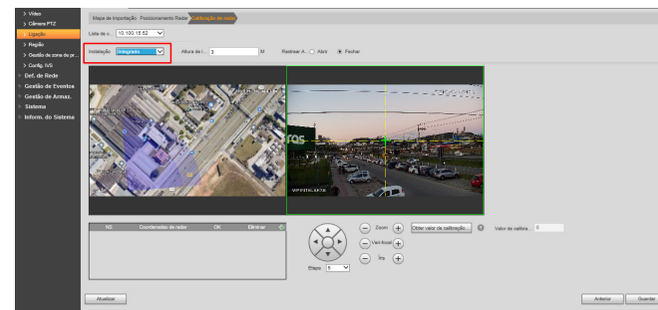
» Clicar em *desenhar linha*, desenhar uma linha entre duas extremidades com distância conhecida. Essa linha deve ter valor conhecido para que o sistema ajuste a área que irá atuar. Colocar o valor da distância conhecida e clicar em *Calcular o Tamanho*. Depois clique na opção seguinte;



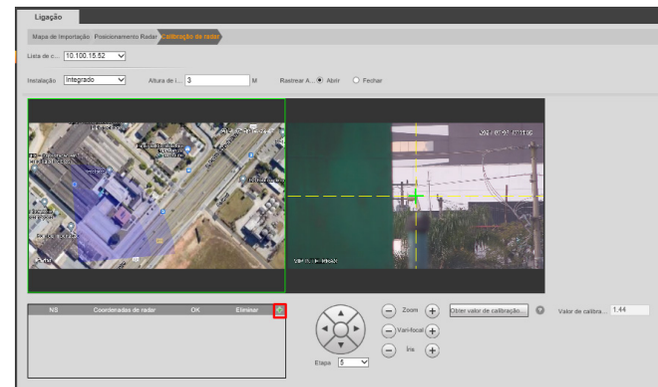
» Mover a área em amarelo para a posição de instalação do radar. Inserir a altura de instalação;



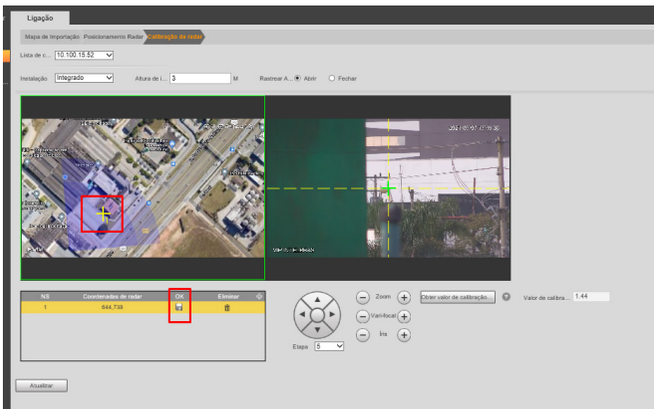
» Na página de *Calibração*, selecionar *Instalação* como integrado;



» Clicar no "+" para adicionar uma coordenada no mapa, adicionar um ponto conhecido e que seja possível visualizar com a câmera;

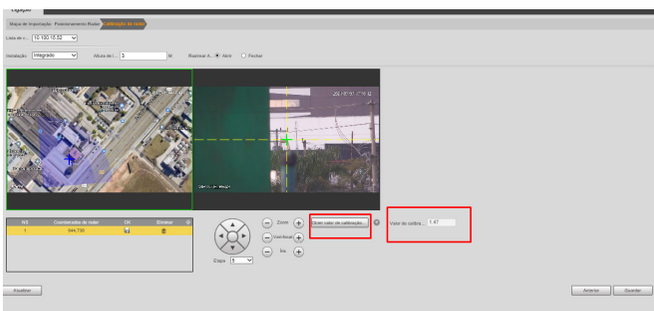


- » Após escolher um ponto e direcionar a câmera para o ponto, salvar a coordenada clicando no ícone de salvar;

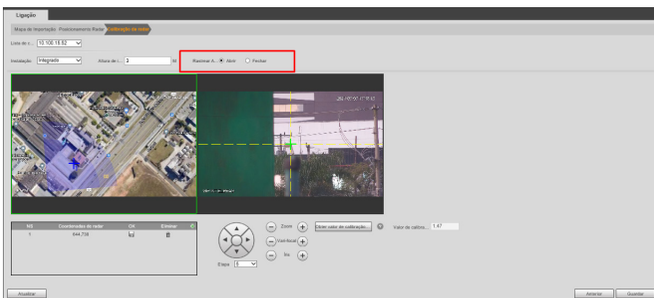


- » Direcionar a câmera para a coordenada escolhida anteriormente, a angulação vertical da câmera deve estar o mais próximo de zero possível, aplicar zoom na câmera e fixar a imagem em algum objeto que esteja na mesma altura do radar.

Clicar em *Obter Calibração*, o valor resultado deve estar abaixo de 2. Caso maior que 2, direcionar a câmera na posição vertical até o valor estar abaixo de 2 para poder salvar com êxito;

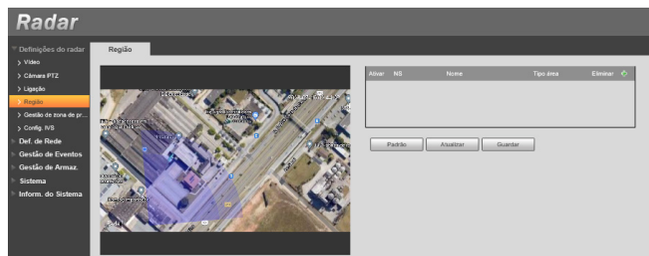


- » Por último, clicar em *Guardar*, e em seguida em *Abrir*, para habilitar que o radar guie a câmera.

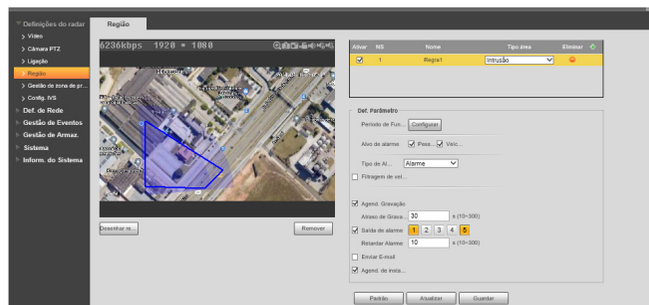


1.2. Regras

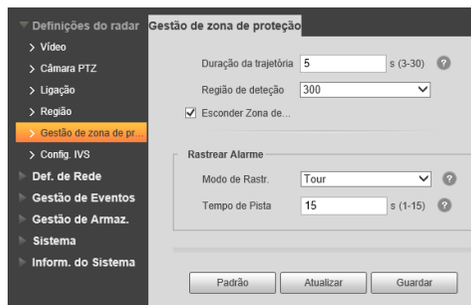
- » Na parte de configuração de região serão configuradas as regras para o funcionamento do radar nas regiões que serão protegidas;



- » Para configurar as regras, o funcionamento é semelhante ao das câmeras IP: escolher o tipo de regra, desenhar a área, e escolher o tipo de alvo que será detectado, pessoas e veículos. Para finalizar clicar em *Guardar*;



- » No menu *Gestão de zona de proteção*, é possível escolher o tempo de duração da trajetória do objeto detectado, além da regra de prioridade: Tour (troca de alvo depois do timeout), Tempo (segue primeiro objeto detectado e assim por diante, até o timeout) e Distância (segue sempre o objeto mais próximo).



Termo de garantia

Fica expresso que esta garantia contratual é conferida mediante as seguintes condições:

Nome do cliente:

Assinatura do cliente:

Nº da nota fiscal:

Data da compra:

Modelo:

Revendedor:

Nº de série:

1. Todas as partes, peças e componentes do produto são garantidos contra eventuais vícios de fabricação, que porventura venham a apresentar, pelo prazo de 1 (um) ano – sendo este de 90 (noventa) dias de garantia legal e 9 (nove) meses de garantia contratual –, contado a partir da data da compra do produto pelo Senhor Consumidor, conforme consta na nota fiscal de compra do produto, que é parte integrante deste Termo em todo o território nacional. Esta garantia contratual compreende a troca gratuita de partes, peças e componentes que apresentarem vício de fabricação, incluindo as despesas com a mão de obra utilizada nesse reparo. Caso não seja constatado vício de fabricação, e sim vício(s) proveniente(s) de uso inadequado, o Senhor Consumidor arcará com essas despesas.
2. A instalação do produto deve ser feita de acordo com o Manual do Produto e/ou Guia de Instalação. Caso seu produto necessite a instalação e configuração por um técnico capacitado, procure um profissional idôneo e especializado, sendo que os custos desses serviços não estão incluídos no valor do produto.
3. Constatado o vício, o Senhor Consumidor deverá imediatamente comunicar-se com o Serviço Autorizado mais próximo que conste na relação oferecida pelo fabricante – somente estes estão autorizados a examinar e sanar o defeito durante o prazo de garantia aqui previsto. Se isso não for respeitado, esta garantia perderá sua validade, pois estará caracterizada a violação do produto.
4. Na eventualidade de o Senhor Consumidor solicitar atendimento domiciliar, deverá encaminhar-se ao Serviço Autorizado mais próximo para consulta da taxa de visita técnica. Caso seja constatada a necessidade da retirada do produto, as despesas decorrentes, como as de transporte e segurança de ida e volta do produto, ficam sob a responsabilidade do Senhor Consumidor.
5. A garantia perderá totalmente sua validade na ocorrência de quaisquer das hipóteses a seguir: a) se o vício não for de fabricação, mas sim causado pelo Senhor Consumidor ou por terceiros estranhos ao fabricante; b) se os danos ao produto forem oriundos de acidentes, sinistros, agentes da natureza (rios, inundações, desabamentos, etc.), umidade, tensão na rede elétrica (sobretensão provocada por acidentes ou flutuações excessivas na rede), instalação/uso em desacordo com o manual do usuário ou decorrentes do desgaste natural das partes, peças e componentes; c) se o produto tiver sofrido influência de natureza química, eletromagnética, elétrica ou animal (insetos, etc.); d) se o número de série do produto tiver sido adulterado ou rasurado; e) se o aparelho tiver sido violado.
6. Esta garantia não cobre perda de dados, portanto, recomenda-se, se for o caso do produto, que o Consumidor faça uma cópia de segurança regularmente dos dados que constam no produto.
7. A Intelbras não se responsabiliza pela instalação deste produto, e também por eventuais tentativas de fraudes e/ou sabotagens em seus produtos. Mantenha as atualizações do software e aplicativos utilizados em dia, se for o caso, assim como as proteções de rede necessárias para proteção contra invasões (hackers). O equipamento é garantido contra vícios dentro das suas condições normais de uso, sendo importante que se tenha ciência de que, por ser um equipamento eletrônico, não está livre de fraudes e burlas que possam interferir no seu correto funcionamento.
8. Após sua vida útil, o produto deve ser entregue a uma assistência técnica autorizada da Intelbras ou realizar diretamente a destinação final ambientalmente adequada evitando impactos ambientais e a saúde. Caso prefira, a pilha/bateria assim como demais eletrônicos da marca Intelbras sem uso, pode ser descartado em qualquer ponto de coleta da Green Eletron (gestora de resíduos eletroeletrônicos a qual somos associados). Em caso de dúvida sobre o processo de logística reversa, entre em contato conosco pelos telefones (48) 2106-0006 ou 0800 704 2767 (de segunda a sexta-feira das 08 às 20h e aos sábados das 08 às 18h) ou através do e-mail suporte@intelbras.com.br.
9. LGPD - Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais: este produto faz tratamento de dados pessoais, porém a Intelbras não possui acesso aos dados a partir deste produto. Este produto possui criptografia no armazenamento dos dados pessoais.

Sendo estas as condições deste Termo de Garantia complementar, a Intelbras S/A se reserva o direito de alterar as características gerais, técnicas e estéticas de seus produtos sem aviso prévio.

O processo de fabricação deste produto não é coberto pelos requisitos da ISO 14001.

Todas as imagens deste manual são ilustrativas.

intelbras



Suporte a clientes: (48) 2106 0006

Fórum: forum.intelbras.com.br

Suporte via chat: intelbras.com.br/suporte-tecnico

Suporte via e-mail: suporte@intelbras.com.br

SAC: 0800 7042767

Onde comprar? Quem instala?: 0800 7245115

Importado no Brasil por: Intelbras S/A – Indústria de Telecomunicação Eletrônica Brasileira
Rodovia SC 281, km 4,5 – Sertão do Marum – São José/SC – 88122-001 01.21
CNPJ 82.901.000/0014-41 – www.intelbras.com.br Origem: China