

Apresentação do Controlador Wellington SCS.

Este Instrutivo tem como objetivo apresentar o novo Controlador Wellington SCS, que será utilizado nos produtos visa cooler.

O novo controlador Wellington possui uma diferença grande em relação aos demais, ele é comunicável e permite o técnico realizar alterações nos parâmetros sem a necessidade de manipular fisicamente. Seu sistema via Bluetooth (por celular), lhe permite acessar sua lógica e visualizar todo seu funcionamento do refrigerador.



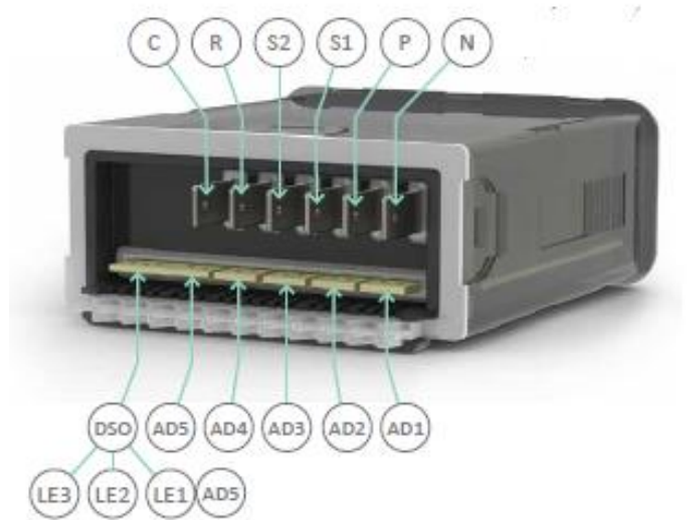
Entenda o Painel Frontal

1. Indicador de Modo Noturno
2. Indicador de 3 Dígitos Display
3. Voltar/Modo Noturno
4. Botão UP - Alteração +
5. Indicador Bluetooth
6. Botão Degelo
7. Botão Down – Alteração –
8. Indicador – Alarme
9. Indicador – Compressor Ligado
10. Indicador – Degelo Ligado
11. Indicador – Ventilador Ligado



Entenda as Conexões

C – Compressor
R – Relê (não se usa)
S1 – Saída Iluminação
S2 – Saída Micromotor Evaporador
P – Fase
N – Neutro
AD1 e AD3 – Sensor Ambiente
AD4 – Sensor da Porta
DSO – não se usa
LE3, LE2, LE1, AD5 – não se usa



Acessando seu sistema via bluetooth

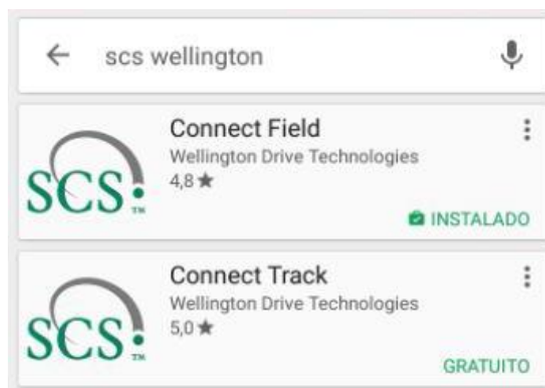
Atenção! É necessário que o técnico tenha um smartphone, com os aplicativos instalados para que consiga fazer todas as manipulações necessárias e esteja com o Bluetooth ativo.

1° Passo

Baixe os aplicativos

Para baixar os aplicativos, selecione seu ícone de App Store (caso você tenha um Iphone) ou acesse a Play store (caso você trabalhe com o sistema android).

Busque por “SCS wellington” para encontrar os aplicativos necessários: Connect Field e Connect Track.



Connect Field: Aplicativo ativo, que será rotineiro para o técnico Imbera, com ele você acessará os parâmetros, fará testes, identificará falhas e etc.

Connect Track: Aplicativo passivo, nunca será utilizado ativamente. Servirá apenas para envio automático das alterações feitas para a “nuvem”.

2º Passo

- Abra o aplicativo Connect Field (com o Bluetooth ativado) pela primeira vez e Coloque o código de ativação, que é pessoal.



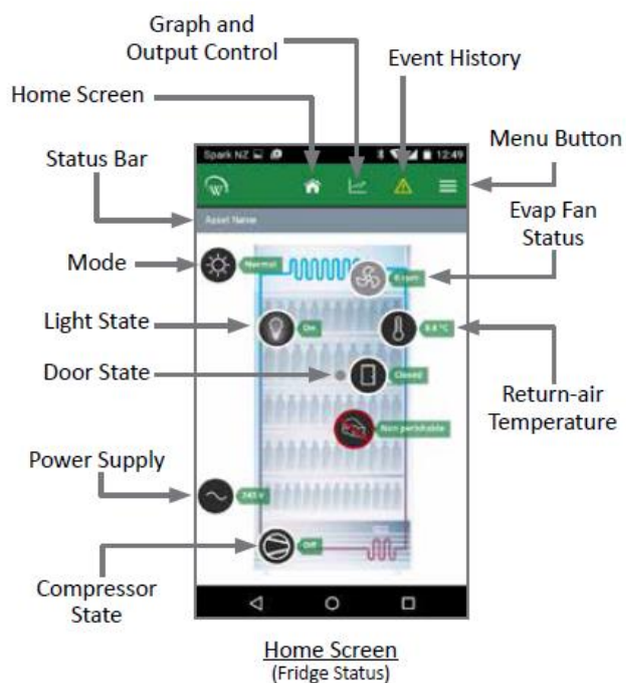
- Após adicionar o código de ativação, aparecerá o código do controlador



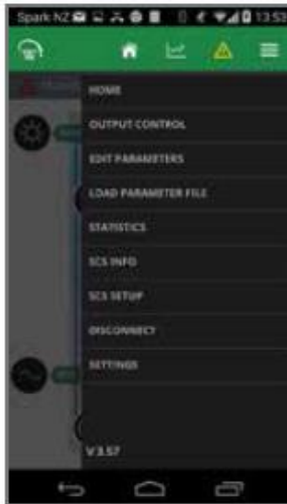
- Aperte “Connect” para selecionar o refrigerador

Após Conectar ou sincronizar com o refrigerador aparecerá a tela abaixo, com seus detalhes.

- Nesta tela você poderá visualizar como está o funcionamento do refrigerador.



Edição de Parâmetros



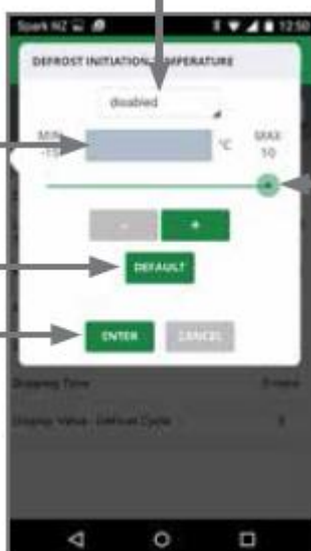
Selecionar “EDIT PARAMETERS” para acessar os parâmetros



Selecione a Categoria do Parâmetro para visualizar.

Para editar o parâmetro desejado basta selecionar, para alteração, conforme imagem ao lado.

Seleção habilitar ou desabilitar o parâmetro



Texto para entrar com valores numéricos

Resetar ao valor de fabrica

Seleção para gravar o valor alterado

Seleção variável ou numérica.

Códigos do Controlador e Peças:

- Código: **3053462** - CONTROL WELLSCSLC2004 REF 90/240V S/SEN
- Código: **3053833** - SENSOR TEMP 3.5M WELLSCSLC2004
- Código: **3053835** - CABO INTERRUPT VRS16 WELLSCSLC2004 BR
- Código: **3053836** - CABO MESTRE VRS16 WELLSCSLC2004
- Código: **3053833** - SENSOR TEMP 3.5M WELLSCSLC2004
- Código: **3053921** - SUPORTE MET L CTRL SCS PRE

- **Equipe Atendimento Técnico:**

✓ **Marcelo Henrique de Falco**

Contato: (11) 99117-5093

marcelo.defalco@imberacooling.com

✓ **Filipe de Oliveira**

Contato: (11) 94219 6078

filipe.oliveira@imberacooling.com