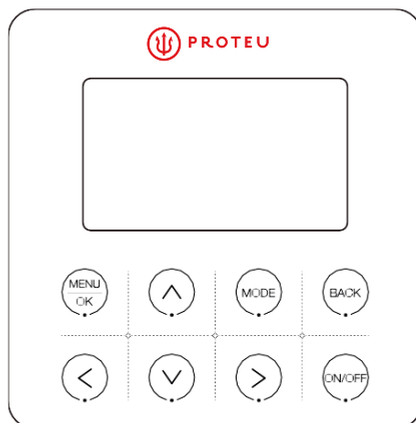




PROTEU[®]
SOLUTIONS

Queen
Controlador
com fios
Manual Técnico



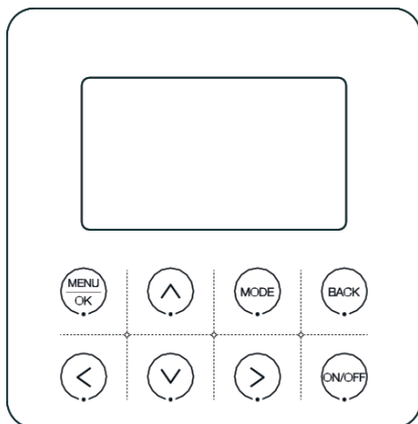
Proteu[®]
a pensar no
seu conforto

Índice

1	Instruções do controlador com fios	3
2	Aviso de utilização	3
3	Indicadores técnicos	4
4	Funções principais	4
5	Explicação dos ícones	5
6	Instruções	5
7	Os botões do controlador com fio	6
8	Instruções	6
8.1	Modo de seleção de área	6
8.2	Energia [ON/OFF]	7
8.3	Definição de Modo	7
8.4	Regulação da temperatura	7
8.5	Definição de função	7
8.5.1	Água quente doméstica (DHW)	7
8.5.2	Configuração da desinfeção	8
8.5.3	Ajuste rápido de DHW	8
8.5.4	Definição da bomba DHW	8
8.5.5	Opções	9
8.5.6	Definição da Temperatura	9
8.5.7	Modo ECO	10
8.5.8	Modo SILENT	10
8.5.9	Férias fora de casa	11
8.5.10	Casa de férias	11
8.5.11	Pré-aquecimento do pavimento	13
8.5.12	Recarga automática	13
8.5.13	Configuração de WLAN	13
8.6	Agendas e horários	14
8.6.1	Agenda de temperatura	14
8.6.2	Agenda de horário	14
8.6.3	Agenda	15
8.6.4	Adicionar agenda	17
8.6.5	Verificação da agenda	17
8.6.6	Limpar tudo	18
8.7	Configuração HMI	18
8.7.1	Relógio	18
8.7.2	Data	19
8.7.3	Linguagem	19
8.7.4	Relógio de 12 horas	19
8.7.5	Manter a luz	20
8.7.6	Buzina	20
8.7.7	Bloqueio	20
8.7.8	Tempo de bloqueio para crianças	20
8.8	Para o pessoal de serviço	21
8.9	Ajuda	21
8.10	Tipo de Temperatura	21
8.11	Verificação de estado	22
8.12	Repôr as definições de fábrica	22
9.	Esquema de instalação	23
	(apenas para a unidade monobloco)	

1. Instruções do controlador com fios

- . A instalação deve ser efectuada por pessoal profissional.
- . Para facilitar o funcionamento, leia atentamente este manual e siga as suas instruções.
- . Guarde cuidadosamente o manual para consulta.
- . Para a unidade A-thermal.



2. Aviso de utilização

Para garantir uma utilização correcta, leia e siga atentamente estas notas.

AVISO	Existe uma grande possibilidade de acidentes graves, tais como morte, ferimentos graves, incêndio ou danos materiais, causados pelo facto de se ignorar o conteúdo do aviso.
OBSERVAÇÃO	Existe uma grande possibilidade de não se obter o resultado ótimo da operação devido ao facto de se ignorar o conteúdo das precauções.

Para garantir uma utilização correcta, leia e siga atentamente estas notas.

Confie a um revendedor local ou a uma estação de rede de serviços local a contratação de pessoal profissional com certificado de instalação de ar condicionado para efetuar a instalação; os utilizadores estão estritamente proibidos de efetuar a instalação.

Antes de proceder à limpeza ou manutenção, cortar o interruptor de alimentação; é proibida a lavagem com água, pois existe o risco de choque elétrico. Para garantir uma utilização correcta, leia e siga atentamente estas notas.

É proibida a utilização com as mãos molhadas, o que acarreta o risco de choque elétrico.

Pesticidas, desinfetantes e materiais de pulverização inflamáveis são proibidos para pulverização direta: caso contrário, podem provocar um incêndio ou a deformação de dispositivos.

Não retirar o painel do visor com as mãos, pois existe o risco de choque elétrico.

O controlador de fios é um circuito de baixa tensão, é proibido entrar em contacto direto com uma linha de alta tensão ou ser colocado juntamente com uma linha de alta tensão no mesmo tubo de cablagem, e o intervalo deve ser de pelo menos 500 mm ou mais.

Durante o período em que não está ligado à Internet, as informações de consumo de energia na aplicação e no controlador com fios não podem ser sincronizadas, pelo que é normal que a aplicação apresente um consumo de energia anormal no dia da ligação.

Durante a falta de energia, a energia não pode ser reportada. Para evitar uma curva de potência anormal na aplicação no dia da ligação, recomenda-se a reposição manual da potência uma vez (a reposição manual deve ser conseguida através da restauração das definições de fábrica na secção de ajuda, ver "5.6 AJUDA" para mais detalhes).

3. **Indicadores técnicos**

Gama de tensão de alimentação: DC 12V;

Espaçamento entre furos de montagem: 58~62mm;

Botão: Botão tátil;

Humidade: RH20%~RH90%;

Comprimento máximo da linha de comunicação: 60m;

Humidade ambiente de trabalho: 0°C~50°C;

Dimensões (W*H*D):120*120*20mm.

WI-FI: 2,4 GHz, E.I.R.P. máxima: 18,52dBm;

Banda de frequência de funcionamento: 2400-2483,5 MHz.

4. **Funções principais**

Entrada de botões tácteis de 8 teclas;

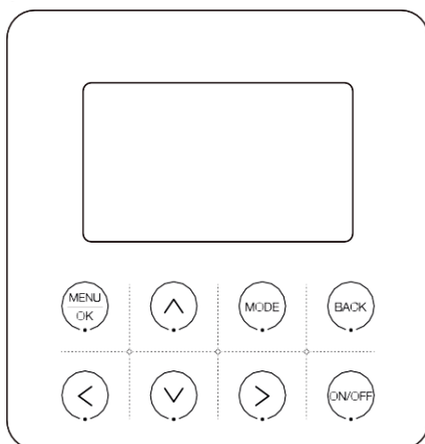
Visualização da falha do controlador principal;

Luz de fundo branca. LCD +

5. Explicação dos Ícones

Icon	Name	Icon	Name	Icon	Name
	HEAT		DHW		TEMP KEEP
	COOL		FAST DHW		TEMP UP
	AUTO		SCHEDULE		TEMP DOWN
	WATER TEMP		IBH		DISINFECT
	TIME BOOKING		FLOOR PREHEAT		SOLAR
	SCREEN LOCK		FLOOR DRYING		FAN COIL
	TBH		WLAN		RADIATOR
	OUTDOOR TEMP		ERROR		FLOOR HEAT
	FREE ELEC.		VALLEY ELEC.		PEAK ELEC.
	COMPRESSOR		PUMP		GAS
	ANTIFREEZE		DEFROST		HOLIDAY
	SILENT		ECO		EMERGENCY
	INDOOR TEMP		WIFI WITHOUT CLOUD		WIFI FAULT

6. Instruções



Nota: o produto utiliza botões tácteis.

Para garantir a validade da operação, toque no centro de cada ícone.

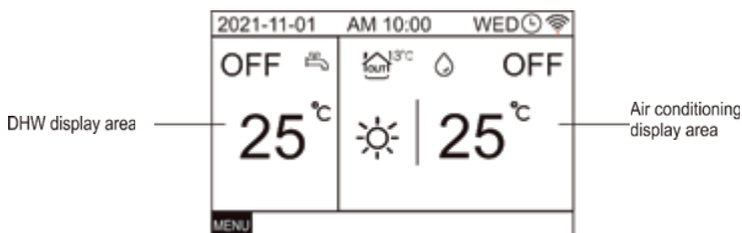
7. Os botões do controlador com fio

NOME	DESCRIÇÃO
Tecla Menu/OK	Entrar na interface do menu seguinte/confirmar configuração
Tecla Up	Seleção ascendente/aumento do valor ou alteração do conteúdo
Tecla Down	Seleção descendente/diminuição do valor ou alteração do conteúdo
Tecla Back	Regressar ao nível anterior/Ver a avaria atual
Tecla Mode	Modo Interruptor
Tecla Left	Alterar item selecionado
Tecla Right	Alterar item selecionado
Tecla ON/OFF	Unidade de controlo on/off

8. Instruções

8.1 Modo de seleção de área

Na interface principal, ao premir a [Tecla esquerda], pode selecionar a área de visualização de AQS (Água quente sanitária);
premiendo a [Tecla direita], pode selecionar a área de visualização do ar condicionado.



8.2 Energia [ON/OFF]

Prima a [Tecla ON/OFF], para ligar e desligar a unidade.

8.3 Definição de Modo

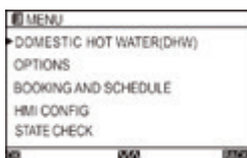
Selecionar a área de visualização do ar condicionado e premir a [tecla Modo], a unidade muda de acordo com a seguinte ordem:



8.4 Regulação da temperatura

Quando a unidade estiver a funcionar, prima "▲" ou "▼" para aumentar ou diminuir a temperatura definida em 1°C.

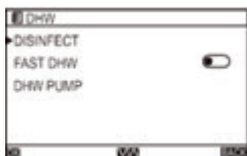
8.5 Definição de função



No ecrã inicial, prima a [Tecla MENU/OK] para aceder à página de menu.

Mude para um submenu diferente premindo "▲" ou "▼".

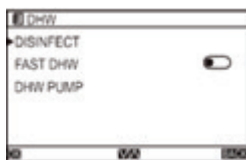
8.5.1 Água quente doméstica (DHW)



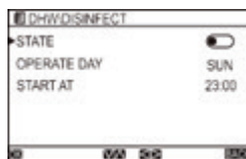
Na página MENU, seleccione DOMESTIC HOT WATER. (AQS) e prima a [Tecla MENU/OK] para aceder à página DOMESTIC HOT WATER (DHW).

Mudar para um submenu diferente premindo "▲" ou "▼".

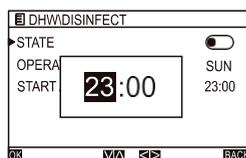
8.5.2 Configuração da desinfeção



Na página AQS, seleccione DISINFECT e prima a [Tecla MENU/OK] para aceder à página DISINFECT. Mudar para um submenu diferente premindo "▲" ou "▼".



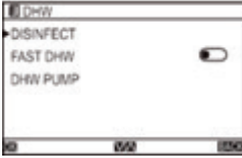
Seleccione STATE e prima "<" ou ">" para definir Ligado/Desligado. Seleccione OPERATE DAY e prima "<" ou ">" para seleccionar o nível diferente de acordo com a seguinte ordem: SUN→MON→TUE→WED→THU→FRI→SAT→SUN



Seleccione START AT e prima [Tecla MENU/OK] para iniciar a definição da hora.

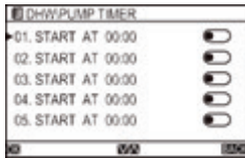
Prima "<" ou ">" para escolher hora/minuto, e seleccione o "▲" ou "▼" para acertar o relógio.

8.5.3 Ajuste rápido de DHW



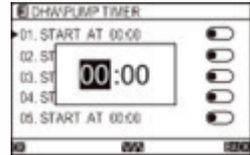
Na página DHW, seleccione FAST DHW e prima "<" ou ">" para definir On/Off.

8.5.4 Definição da bomba DHW

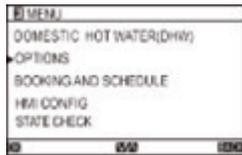


Na página AQS, seleccione DHW PUMP e prima a [Tecla MENU/OK] para aceder à página DHW PUMP. Mudar para um submenu diferente premindo "^" ou "v". Seleccione TIMER e prima "^" ou "v" para definir On/Off.

Seleccione TIMER e prima [MENU (tecla OK)] para iniciar a definição da hora. Prima "<" ou ">" para seleccionar hora/ minuto e prima "^" ou "v" para acertar o relógio.

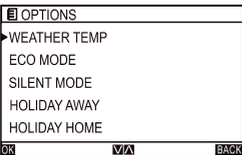


8.5.5 Opções

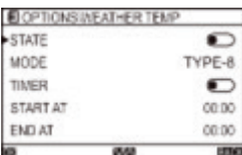


Na página MENU, seleccione OPTIONS e prima a [Tecla MENU/OK] para aceder à página OPTIONS. Mude para um submenu diferente premindo "^" ou "v".

8.5.6 Definição da Temperatura



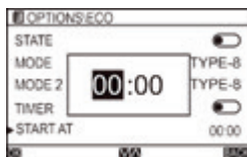
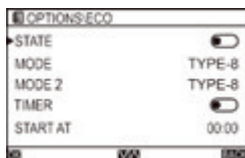
Na página OPTIONS, seleccione WEATHER TEMP, prima a tecla [MENU/OK] para aceder à página WEATHER TEMP. Na página WEATHER TEMP, seleccione STATE e prima "<" ou ">" para definir On/Off.



Na página, seleccione MODE e prima "<" ou ">" para seleccionar o nível diferente de acordo com a seguinte ordem: TYPE-1→TYPE-2→TYPE-3→TYPE-4→TYPE-5→TYPE-6→TYPE-7→TYPE-8→TYPE-9→TYPE-1.

Na página, seleccione TEMPORIZADOR e prima "<" ou ">" para definir On/Off.

8.5.7 Modo ECO



Na página ECO, seleccione STATE e prima "<" ou ">" para definir On/Off.

Na página ECO, seleccione MODE e prima "<" ou ">" para seleccionar o nível diferente de acordo com

a seguinte ordem:

TYPE-1→TYPE-2→TYPE-3→TYPE-4→TYPE-5→TYPE 6
→TYPE-7→TYPE-8→TYPE-1.

Na página ECO, seleccione TIMER e prima "<" ou ">"

para definir On/Off.

Observação: No modo HEAT, quando o controlo DOUBLE ZONE é ativado, aparece a opção MODE2.

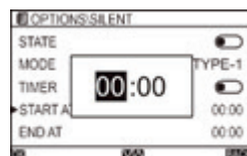
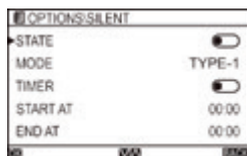
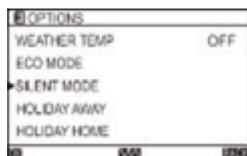
Na página ECO, seleccione START AT e prima a [Tecla MENU/OK] para definir a hora de início.

Na página ECO, seleccione END AT e prima a [Tecla MENU/OK] para definir a hora de fim.

Prima "<" ou ">" para seleccionar hora/minuto e prima

"^" ou "v" para acertar o relógio.

8.5.8 Modo SILENT



Na página OPTIONS, seleccione SILENT, prima a tecla [MENU/OK] para aceder à página SILENT.

Na página WEATHER TEMP, seleccione STATE e prima "<" ou ">" para definir On/Off.

Mudar para um submenu diferente premindo "^" ou "v".

Na página SILENT, seleccione STATE e prima "<" ou ">" para definir On/Off.

Na página SILENT, seleccione MODE e prima para seleccionar o nível diferente de acordo com a seguinte ordem: TYPE-1→TYPE-2→TYPE-1.

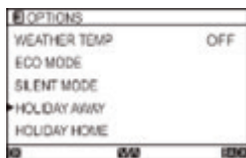
Na página SILENT, seleccione TIMER e prima "<" ou ">" para definir On/Off.

Na página SILENT, seleccione START AT e prima a [Tecla MENU/OK] para definir a hora de início.

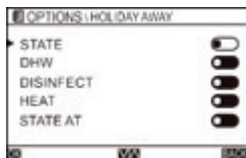
Na página SILENT, seleccione END AT e prima a [Tecla MENU/OK] para definir a hora de fim.

Prima "<" ou ">" para seleccionar hora/minuto e prima "^" ou "v" para acertar o relógio.

8.5.9 Férias fora de casa



Na página OPÇÕES, selecionar FÉRIAS FORA e premir a tecla MENU/OK para entrar na página FÉRIAS FORA. Mudar para um submenu diferente premindo "▲" ou "▼".

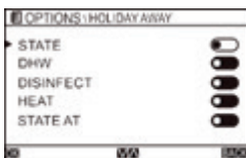


Na página FÉRIAS, seleccione STATE e prima "<" ou ">" para definir On/Off.

Na página FÉRIAS FORA, seleccione DHW e prima "<" ou ">" para definir On/Off.

Na página FÉRIAS FORA, seleccione DISINFECT e prima "<" ou ">" para definir On/Off.

Na página FÉRIAS FORA, selecionar HEAT e premir "<" ou ">" para definir On/Off.

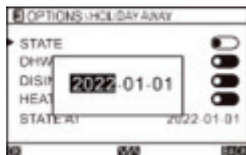


Na página FÉRIAS, seleccione STATE e prima "<" ou ">" para definir On/Off.

Na página FÉRIAS FORA, seleccione DHW e prima "<" ou ">" para definir On/Off.

Na página FÉRIAS FORA, seleccione DISINFECT e prima "<" ou ">" para definir On/Off.

Na página FÉRIAS FORA, selecionar HEAT e premir "<" ou ">" para definir On/Off.

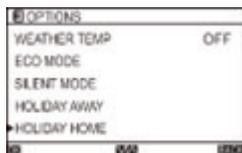


Na página FÉRIAS FORA, seleccione START AT e carregue na tecla [MENU/OK] para definir a hora de início.

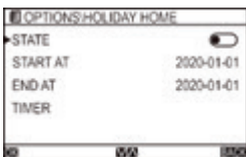
Na página FÉRIAS, seleccione END AT e prima a tecla [MENU/OK] para definir a hora de fim.

Prima a tecla "<" ou ">" para selecionar ano/mês/dia e a tecla "▲" ou "▼" para definir a data.

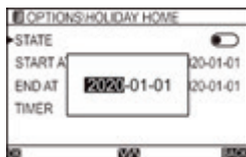
8.5.10 Casa de férias



Na página OPÇÕES, selecionar HOLIDAY HOME e premir a tecla MENU/OK para entrar na página HOLIDAY HOME. Mudar para um submenu diferente premindo "▲" ou "▼".



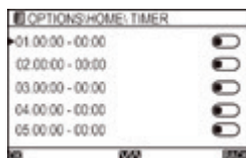
Na página FÉRIAS, seleccione STATE e prima "<" ou ">" para definir On/Off.



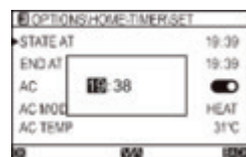
Na página HOLIDAY HOME, seleccione START AT e carregue na tecla [MENU/OK] para definir a hora de início.

Na página HOLIDAY HOME, seleccione END AT e prima a tecla [MENU/OK] para definir a hora de fim.

Prima a tecla "<" ou ">" para seleccionar ano/mês/dia e a tecla "^" ou "v" para definir a data.

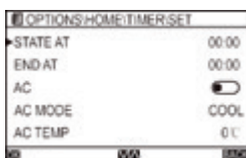


Selecione "TIMER" e prima "<" ou ">" para definir Ligar/Desligar. Selecione "TIMER" e prima a [tecla MENU/OK] para definir.



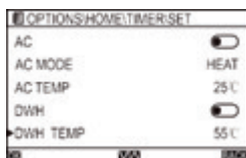
Na página SET, seleccione START AT e prima a [Tecla MENU/OK] para definir a hora de início.

Na página SET, seleccione END AT e pressione a [Tecla MENU/OK] para definir a hora de fim.



Prima "<" ou ">" para seleccionar hora/minuto e prima "^" ou "v" para acertar o relógio. Na página SET, seleccione AC e prima "<" ou ">" para seleccionar AC MODE de acordo com a seguinte ordem: HEAT- COOL- HEAT.

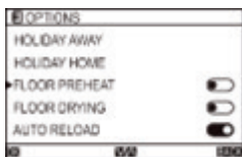
Na página SET, seleccione AC TEMP e prima "<" ou ">" para definir a temperatura da água.



Na página SET, seleccione DHW e prima "<" ou ">" para definir On/Off.

Na página SET, seleccione DHW TEMP e prima "<" ou ">" para definir a temperatura da água.

8.5.11 Pré-aquecimento do pavimento



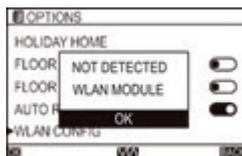
Na página OPTIONS , seleccione FLOOR PREHEAT e prima "<" ou ">" para definir On/Off .

8.5.12 Recarga automática



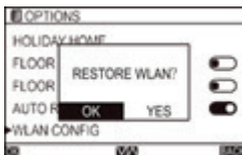
Na página OPTIONS, seleccione AUTO RELOAD e prima "<" ou ">" para definir On/Off.

8.5.13 Configuração de WLAN

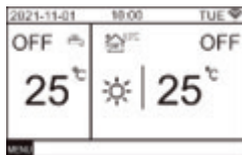


O controlador wírd realiza um controlo inteligente com um módulo incorporado, que recebe o sinal de controlo da APP.

O equipamento WLAN está ligado normalmente, na página OPTIONS, seleccione WLAN CONFIG e prima a tecla MENU/OK para entrar na configuração WLAN.



Prima "<" ou ">" para seleccionar YES/NO. Seleccione "YES" para repor a WLAN.



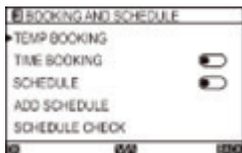
Quando a ligação for bem sucedida, o ícone"wlan" é apresentado na interface principal.

Se a ligação falhar, é apresentado NOT DETECTED WLAN MODULE (MÓDULO WLAN NÃO DETECTADO).

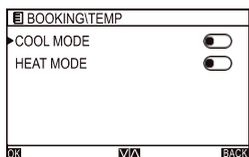
O ícone "wlan" não é apresentado na interface principal.

8.6 Agendas e horários

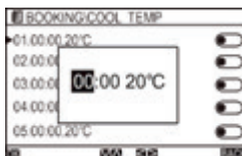
8.6.1 Agenda de temperatura



Na página do MENU, selecionar BOOKING AND SCHEDULE e premir a tecla MENU/OK para entrar na página BOOKING AND SCHEDULE. Mudar para um submenu diferente premindo "▲" ou "▼".

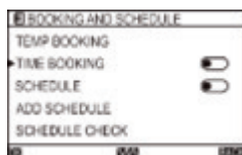


Na página BOOKING AND SCHEDULE, seleccione TEMP BOOKING e carregue na tecla MENU/OK para entrar na página TEMP BOOKING. Mudar para um submenu diferente premindo "▲" ou "▼".

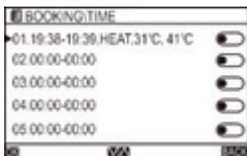


Na página TEMP BOOKING, seleccione COOL MODE/HEAT MODE e prima a [tecla MENU/OK] para aceder à página COOL MODE/HEAT MODE. Prima "<" ou ">" para definir a temperatura e o tempo de temporização.

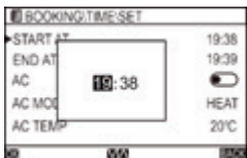
8.6.2 Agenda de horário



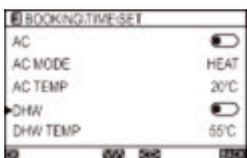
Na página BOOKING AND SCHEDULE, selecionar BOOKING TIME e premir a tecla MENU/OK para entrar na página BOOKING TIME. Mudar para um submenu diferente premindo "▲" ou "▼".



Na página de TIME BOOKING, seleccione qualquer uma e prima a tecla [MENU/OK] para entrar na página SET. Mudar para um submenu diferente premindo "^" ou "v".



Na página SET, seleccione START AT e prima a [Tecla MENU/OK] para iniciar a definição da hora. Prima "<" ou ">" para seleccionar hora/minuto e prima "^" ou "v" para definir o relógio.



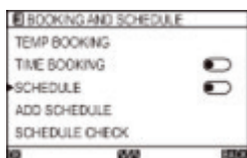
Selecione END AT e prima a [Tecla MENU/OK] para iniciar a definição da hora. Prima a tecla "<" ou ">" para seleccionar hora/minuto e prima "^" ou "v" para acertar o relógio. Selecione AC e prima a tecla "<" ou ">" para definir AC On/Off. Selecione AC MODE/HEAT MODE e prima "" para definir Selecionar HEAT (aquecimento) ou COOL (arrefecimento).

Selecione AC TEMP e prima o botão "<" ou ">" para definir uma temperatura diferente.

Selecione DHW e prima o botão "<" ou ">" para definir DHW On/Off.

Selecione DHW TEMP e prima "<" ou ">" para definir uma temperatura diferente.

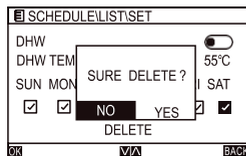
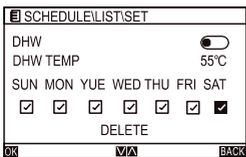
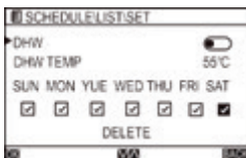
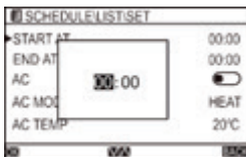
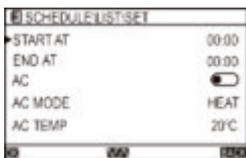
8.6.3 Agenda



Na página BOOKING AND SCHEDULE, seleccione SCHEDULE e prima a [tecla MENU/OK] para aceder à página SCHEDULE. Mude para um submenu diferente premindo "^" ou "v".



Na página SCHEDULE, seleccionar qualquer uma e premir a tecla MENU/OK para entrar na página LIST. Mudar para um submenu diferente premindo "^" ou "v".



Na página LIST, seleccione qualquer uma e prima a tecla MENU/OK para entrar na página SET. Mudar para um submenu diferente premindo "<" ou ">".

Na página SET, seleccione START AT e prima a [Tecla MENU/OK] para iniciar a definição da hora. Prima a tecla "<" ou ">" para seleccionar hora/minuto e prima "^" ou "V" para acertar o relógio. Seleccione END AT e prima a [Tecla MENU/OK] para iniciar a definição da hora. Prima a tecla "<" ou ">" para seleccionar hora/minuto e prima "A" ou "v" para acertar o relógio

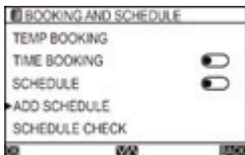
Seleccione AC e prima a tecla "<" ou ">" para definir AC On/Off. Seleccione AC MODE/HEAT MODE e prima "<" ou ">" para definir Selecionar HEAT (aquecimento) ou COOL (arrefecimento). Seleccione AC TEMP e prima o botão "<" ou ">" para definir uma temperatura diferente.

Seleccione DHW e prima o botão "<" ou ">" para definir DHW On/Off. Seleccione DHW TEMP e prima "<" ou ">" para definir uma temperatura diferente.

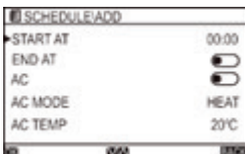
Seleccione WEEK e prima a [tecla MENU/OK] para seleccionar. "O símbolo de verificação" significa válido.

Seleccione DELETE e prima a [Tecla MENU/OK], serão apresentados os seguintes avisos: Prima a tecla "<" ou ">" para seleccionar YES/NO.

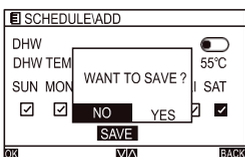
8.6.4 Adicionar Agenda



Na página BOOKING AND SCHEDULE, seleccione ADD SCHEDULE e prima a [tecla MENUK/OK] para aceder à página SCHEDULE. Mude para um submenu diferente premindo "^" ou "v".



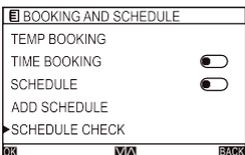
O método de definição é o mesmo que o do SCHEDULE.



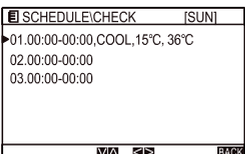
Quando as definições estiverem concluídas, seleccione SAVE premindo a tecla "^" ou "v" e prima a [Tecla MENUK/OK], serão apresentados os seguintes avisos.

Selecione SIM, então as definições são válidas, caso contrário, não têm efeito.

8.6.5 Verificação da agenda

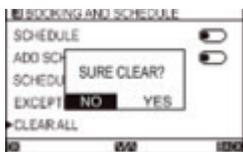


Na página BOOKING AND SCHEDULE, seleccione SCHEDULE CHECK e prima a [tecla MENUK/OK] para aceder à página SCHEDULE. Mude para um submenu diferente premindo "^" ou "v".



Na página SCHEDULE CHECK, mude a agenda semanalmente premindo "<" ou ">". O horário semanal é apresentado na barra de título e a página é apresentada de acordo com o conteúdo da definição do horário.

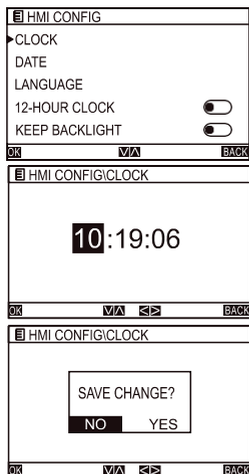
8.6.6 Limpar tudo



Na página BOOKING AND SCHEDULE, seleccione CLEAR ALL e prima a [tecla MENU/OK], são apresentados os seguintes avisos. Prima "<" ou ">" para seleccionar YES/NO.

8.7 Configuração HMI

8.7.1 Relógio



Na página MENU, seleccione HMI CONFIG e prima [tecla MENU/OK], para entrar na página HMI CONFIG.

Mude para um submenu diferente ao pressionar "^" ou "v".

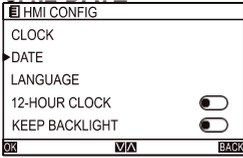
Na página HMI CONFIG, seleccione CLOCK e prima a [tecla MENU/OK] para acertar a hora. Prima "<" ou ">" para seleccionar hora/minuto/segundo e prima "^" ou "v" para acertar o relógio.

Depois de o relógio ser alterado, prima a [Tecla MENU/OK]

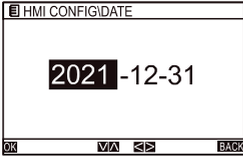
Prima as teclas "<" ou ">" para seleccionar YES/NO.

Avisos irão surgir.

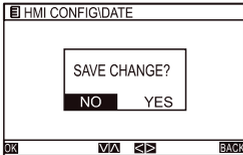
8.7.2 Data



Na página HMI CONFIG, seleccione DATE e prima a [tecla MENU/OK] para aceder à página DATE. Mude para um submenu diferente premindo "▲" ou "▼".

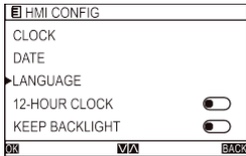


Na página DATE, pressione "<" ou ">" para seleccionar ano/mês/dia e pressione "▲" ou "▼" para definir a data.



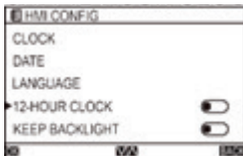
Depois de a data ser alterada, prima a [Tecla MENU/OK] Prima as teclas "<"ou">" para seleccionar YES/NO. Avisos irão surgir.

8.7.3 Linguagem



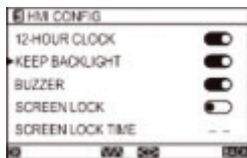
Na página HMI CONFIG, seleccione LANGUAGE e prima a [tecla MENU/OK] para seleccionar diferentes línguas.

8.7.4 Relógio de 12 horas



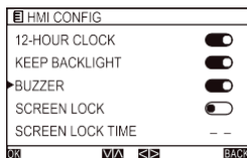
Na página HMI CONFIG, seleccione 12-HOUR CLOCK e pressione "<" ou ">" para definir On/Off.

8.7.5 Manter a luz



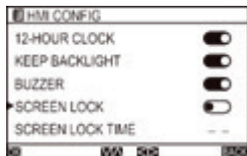
Na página HMI CONFIG, selecione KEEP LIGHT e prima "<ou>" para definir On/Off.

8.7.6 Buzina



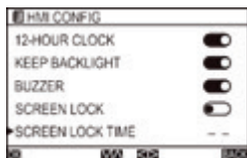
Na página HMI CONFIG, selecione BUZZER e prima "<ou>" para definir On/Off.

8.7.7 Bloqueio de ecrã



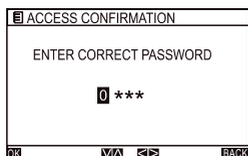
Na página HMI CONFIG, selecione SCREEN LOCK e prima "<ou>" para definir On/Off.

8.7.8 Tempo de bloqueio para crianças



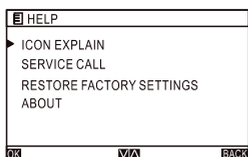
Na página HMI CONFIG, selecione SCREEN LOCK TIME e prima "<ou>" para definir o tempo. O intervalo de tempo é de 10~120s /por defeito 60s).

8.8 Para o pessoal de serviço



Entrar na página FOR SERVICEMAN requer password e apenas disponível para pessoal de serviço.

8.9 Ajuda



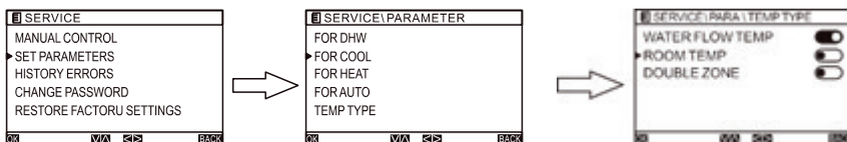
Na página MENU, seleccione HELP e pressione a tecla [MENU/OK] para entrar na página HELP.

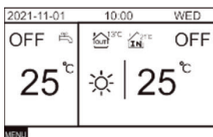
8.10 Tipo de temperatura

Introduzir a página FOR SERVICEMAN requer a palavra-passe.

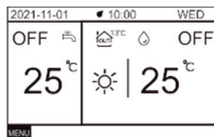
Premir a tecla [MENU/OK] para entrar na página SET PARAMETERS e seleccionar TEMP TYPE, que pode ser controlo WATER FLOW TEMP ou controlo ROOM TEMP.

Contactar o fornecedor de serviços local para fornecer a palavra-passe.

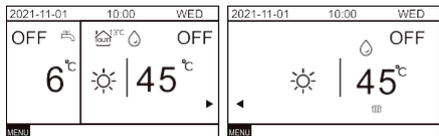




ROOM TEMPERATURE control interface

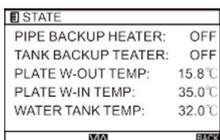


WATER FLOW TEMPERATURE control interface

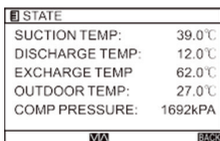


No modo AQUECIMENTO, quando o controlo de ZONA DUPLA está ativado, seleccione a área de visualização do Ar condicionado e prima o botão ">" para aceder à interface de definição da temperatura da água de aquecimento do pavimento.

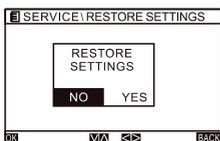
8.11 Verificação de estado



Na página MENU, seleccione STATE CHECK e pressione [MENU/OK] para entrar na página STATE CHECK.



8.12 Repor as definições de fábrica



Na página MENU, seleccione RESTORE FACTORY SETTINGS e pressione a tecla [MENU/OK]. Um aviso irá surgir. Seleccione "Yes".

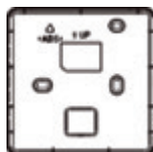
9. Esquema de instalação (apenas para a unidade monobloco)

1) Cortar a alimentação eléctrica da unidade interior.

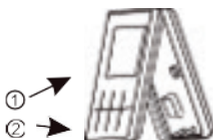
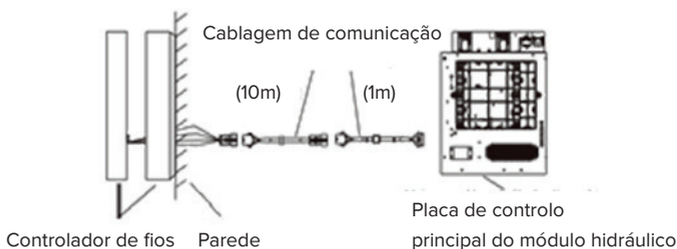
2) Como mostra a figura abaixo, utilize uma chave de fendas de cabeça chata para forçar ligeiramente a ranhura inferior do controlador de fios (demasiada força danificaria a placa de circuitos), forçando rotativamente para abrir a tampa traseira.



3) Como se mostra na seguinte figura, fixar o programador com fio à parede com três parafusos através dos três orifícios ovais na tampa traseira do programador com fio. (Prepare três parafusos que se encontram facilmente disponíveis no mercado)

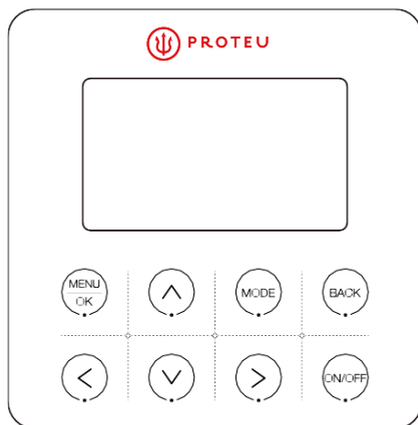


4) Ligar o controlador de fios e a placa de controlo principal do módulo hidráulico através de dois fios de comunicação (verificar para evitar a ligação inversa dos terminais)



5) Depois de ligar o fio de ligação ao corpo principal do controlador de fios, como mostra a figura abaixo. Instale a parte do corpo principal de acordo com os passos seguintes:

- 1) Empurrar a parte superior do corpo principal para dentro do clip.
- 2) Utilizar a força da parte superior inclinada para instalar a parte inferior do corpo principal (é proibida a instalação horizontal, que pode danificar facilmente a ranhura estrutural).



Proteu®

a pensar no
seu conforto

www.proteu.pt
geral@proteu.pt