



# tild

timer intelligent linked device  
dispositivo temporizador inteligente conectado

## UM PAINEL DE CONTROLO ELÉTRICO E MUITO MAIS!



## UM PAINEL DE CONTROLO INTELIGENTE E FÁCIL DE INSTALAR

Os utilizadores querem cada vez mais ter controlo sobre as principais funções da sala técnica através do seu smartphone! Para o fazer, o que poderia ser mais fácil do que instalar um painel de controlo padrão que é mais do que parece à superfície?

A solução Tild é um painel de controlo completo pré-cablado que lhe permite controlar a filtração de acordo com a temperatura da água e o risco de geada e, permite-lhe também controlar a iluminação LED ou programar uma saída auxiliar de forma intuitiva através do seu smartphone!

Com muitas opções e capacidades, o Tild está também equipado com uma saída para bomba de calor e ligações pré-cabladas para controlo do nível da água e da cobertura da piscina.

Com o Tild pode oferecer aos seus clientes um painel de controlo que satisfaz as suas necessidades, mas que é tão fácil de instalar e ligar como um quadro normal!

Com o Tild, está a escolher um painel de controlo que os seus clientes vão adorar!



Painel de controlo padrão IP65 (índice de proteção)

Componentes elétricos padrão (Disjuntor C16, conetores, saída da bomba de calor)



Com régua de cabos incluída

Interruptores modulares de 3 posições (AUTO / 0 / MANU) para as 3 funções controladas



## VÁRIAS FUNCIONALIDADES INTEGRADAS



Filtração adaptada à temperatura da água (sensor fornecido) com modo opcional de fim-de-semana



Acendimento automático da iluminação, controlo de cor e luminosidade + modo fim-de-semana



Saída auxiliar programável para dispositivo de tratamento ou robô de limpeza. Com configuração "slave"



Aplicação smartphone iOS / Android com histórico de dados e configuração intuitiva dos parâmetros do Tild



Atualização remota do dispositivo ao longo de toda a sua vida



Ligação Wifi para controlar todas as características à distância e ligação Bluetooth no caso de a sua sala técnica não ter Wifi



Disponível modo escuro

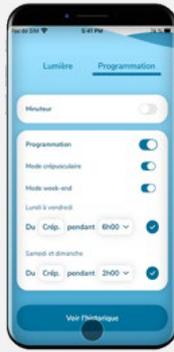
## UMA APLICAÇÃO INTUITIVA E COMPLETA



Modo Crepúsculo para iluminação automática ao anoitecer



Seleção directa da cor clara (12 cores disponíveis e 7 sequências)



Diferentes programas Para semana e fim-de-semana para as 3 funções



A filtração com temperatura controlada é executada com cálculo automático apresentado na aplicação



Programação de equipamento no seu smartphone com uma aplicação intuitiva e de fácil utilização



Ligação a um dispositivo Wifi local e com Bluetooth®. Estender o sinal Wifi à sala técnica com um kit PLC.



Modos automáticos: filtragem de acordo com a temperatura da água e iluminação ligada ao pôr-do-sol



O histórico das medições e os tempos de funcionamento podem ser facilmente acessíveis (a acrescentar em 2021)

## UMA VERDADEIRA CAIXA PADRÃO



Ligações em componentes eléctricos standard modulares



Ligação para cobertura para ajustarm automaticamente o tempo de filtração e tratamento



Entradas de arranque forçado/paragem da bomba Interruptor modular de 3 posições (Tild /0/ MANU)



Proteção de saídas D16 para bomba de calor Secção de cabos adequada para um D20



**Descrição técnica:** Disjuntores magnéticos térmicos controlados (2 x C16 e 1 x C10), disjuntor D16 para bomba de calor, transformador 230/12V 100VA, contactores x 220V, interruptor modular de 33 posições

## A SUA CAIXA TILD COMPLETA:

Referência	Dispositivo	Alim.	Saída de filtração	Entrada auxiliar	Entrada de iluminação	Saída bomba de calor
CCE-570-0581	Tild-100	230V	Para bomba até 7A monofásica (1.5 cV)	Alimentação 230V protegida até 10A (disjuntor C10)	Transformador 230/12V 100 VA	Proteção integrada Disjuntor D16

DISPONÍVEL EM:

