



Apresentação

Há duas décadas, a Sapling é pioneira no fornecimento de sistemas de relógios sincronizados com tecnologia de última geração para todos os tipos de setores no mundo inteiro. Os relógios da Sapling estão em escolas, hospitais, empresas de transportes, hotéis, complexos comerciais e muitas outras organizações. Para ajudar essas organizações a manterem os horários sempre exatos, a Sapling desenvolveu um relógio digital equipado com a tecnologia mais avançada e materiais da mais alta qualidade.

Ampla variedade de recursos

Os relógios digitais da Sapling podem ser usados em vários locais. Veja a seguir uma lista de opções e recursos dos relógios digitais que atendem às necessidades de qualquer organização.

Tamanho

Para o máximo de visibilidade em qualquer lugar, a Sapling oferece dois tamanhos de relógios para atender às necessidades de muitas organizações.

- 6,35 cm – altura de cada dígito
- 10,16 cm – altura de cada dígito

Número de dígitos

Determinados setores têm diferentes necessidades no que diz respeito a um sistema de horário sincronizado. A Sapling oferece a opção de equipar os relógios digitais com quatro ou seis dígitos para o grau de precisão adequado.

Dependendo do modelo, os relógios de seis dígitos podem alternar entre hora e data, além de cronometrar contagens progressivas e regressivas.

- Quatro (00:00)
- Seis (00:00:00)

Fonte de energia

A infraestrutura em que a organização funciona pode variar, dependendo do setor de negócios e até do tipo de prédio. Para que os relógios digitais se ajustem à infraestrutura local, a Sapling oferece várias formas de ligá-los em um sistema.

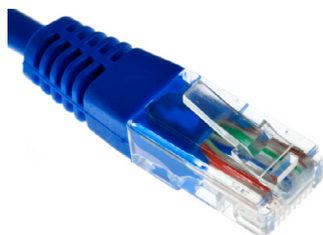
- 24 Volt
- 110 Volt
- 220 Volt
- Power over Ethernet (apenas para o sistema IP)



2.5"



4.0"



24 V

110 V

220 V



Montagem dupla



Montagem com encaixe



Montagem em superfície



Qualidade

Todos os relógios digitais são projetados e montados na sede da Sapling, nos Estados Unidos. Eles apresentam revestimentos duráveis, filtros elegantes e um display LED com sete segmentos. Além disso, o projeto dos relógios digitais segue os padrões CE, UL, cUL e FCC, o que comprova o compromisso da Sapling com produtos de segurança e alta qualidade.

Montagem dos relógios

A Sapling oferece várias opções de montagem que podem ser adotadas em diferentes tipos de ambientes e áreas de circulação.

- **Montagem com encaixe** – Permite que os relógios digitais se alinhem ao relevo da parede. Com esta opção, a parede deve ter um espaço pré-determinado para acomodar os relógios. Este tipo de montagem está disponível para todos os sistemas de relógios da Sapling, exceto os sem fio ou com a tecnologia TalkBack.
- **Montagem em superfície** – Este tipo de montagem permite que os relógios sejam fixados diretamente na superfície da parede.
- **Montagem dupla** – Esta opção permite que dois relógios digitais sejam conectados um ao outro e montados na parede ou no teto. A montagem dupla é ideal para áreas de circulação.

Recursos gerais

- Os relógios digitais da Sapling estão disponíveis em formato de 12 e 24 horas
- Nível de brilho ajustável em todos os modelos de relógios digitais
- Dependendo do tipo de relógio principal escolhido, os relógios digitais têm recursos de exibir mensagens para os usuários como “Alarme”, “Fogo” e números de emergência
- Alerta em caso de falha na comunicação

Acessórios

Contador de tempo decorrido – Com o acréscimo de um contador de tempo decorrido em um relógio digital, o usuário pode alternar entre a exibição do horário e o recurso de cronômetro de contagem progressiva e regressiva.

Grade de proteção – Este acessório protege os relógios em ambientes nos quais há risco de danos. As grades de proteção são construídas em aço e banhadas em zinco, para fornecer o máximo de proteção em qualquer local.

Com um design superior, materiais duráveis e projetados com a tecnologia mais inovadora, os relógios digitais da Sapling são a escolha ideal para qualquer tipo de local.