

نظرة عامة

طوال العقدتين السابقين من الزمان، كانت Sapling رائدة في تزويد مختلف أنواع الصناعات المتواجدة حول العالم بأنظمة التوقيت المتزامن عالية الجودة. يمكن أن تجدوا ساعاتنا في الصفوف الدراسية والمشافي ومحطات النقل والفنادق ومباني الأعمال الضخمة وأنواع كثيرة أخرى من المؤسسات. وبهدف مساعدة هذه المؤسسات في الحفاظ على الوقت بدقة، فقد قامت Sapling بتصميم ساعة رقمية تم تزويدها بأحدث التكنولوجيا والمواد عالية الجودة.

تشكيلة واسعة من الخصائص

يمكن استعمال ساعات Sapling الرقمية في مجموعة متنوعة من المنشآت. أدناه لائحة من الخيارات والخصائص التي تحتوي عليها الساعات الرقمية لكي تفي باحتياجات أي مؤسسة.

المقاس

بهدف ضمان رؤية قصوى ضمن أي منشأة، توفر Sapling مقاسين من الساعات للتلاؤم مع العديد من المؤسسات.

- 2.5" (6.35 سم) - ارتفاع كل رقم
- 4" (10.16 سم) - ارتفاع كل رقم

عدد الأرقام

لبعض الصناعات احتياجات مختلفة عندما يتعلق الأمر بنظام الوقت المتزامن. توفر Sapling خيار تزويد الساعات الرقمية بأربعة أو ستة أرقام بهدف الحصول على القدر اللازم من الدقة. اعتماداً على نموذج الساعة، يمكن لساعات الأرقام الستة أن تتناوب ما بين الوقت والتاريخ، أو أن تقوم بعد تنازلي أو تصاعدي.

- أربعة (00.00)
- ستة (00.00.00)

مصدر الطاقة

يمكن أن تختلف البنية التحتية التي تعمل المؤسسة ضمنها من صناعة لأخرى، وحتى من مبنى لآخر. وبهدف توفير مقدر التلاؤم مع البنية التحتية الحالية لمنشأة ما، توفر Sapling طرقاً متعددة لتشغيل الساعات الرقمية ضمن نظام ما.

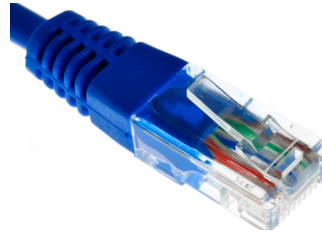
- 24 فولط
- 110 فولط
- 220 فولط
- الطاقة عبر شبكة المعطيات الداخلية (أنظمة IP فقط)



2.5"



4.0"



24 V

110 V

220 V

الجودة

تمت هندسة وتجميع كافة الساعات الرقمية في مقر Sapling الرئيس في الولايات المتحدة. تتضمن الساعات الرقمية علماً ذات ديمومة وفلاتر أنيقة وشاشة عرض LED ذات 7 أقسام. إضافة لذلك، فإن الساعات الرقمية مصممة لكي تفي بمعايير عالمية مثل CE و UL و cUL و FCC، مما يظهر التزام Sapling بالأمان والمنتجات عالية الجودة.

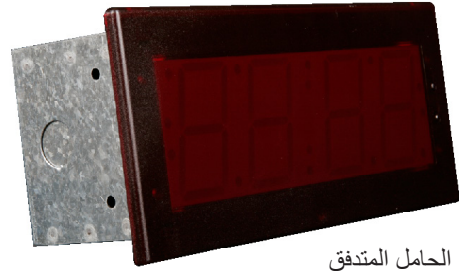


أغطية الساعات

- غطاء الحامل المتدوق - يسمح هذا النوع من الأغطية للساعات الرقمية بالاصطفاف مع الجدار داخل منشأة. هذا النوع من الأغطية متوافر مع كافة أنظمة التوقيت من Sapling ما عدا تكنولوجيا Wireless و TalkBack.
- غطاء الحامل السطحي - في حال اختياره، يسمح هذا النوع من أغطية الساعات للساعات الرقمية بأن يتم تركيبها مباشرة على سطح أو على حائط.
- غطاء الحامل المزدوج - يسمح خيار الأغطية هذا بوصل ساعتين رقميتين وتعليقهما على حائط أو من سقف. أغطية الحامل المضاعف مثالية للتطبيق في الممرات.



غطاء الحامل المزدوج



غطاء الحامل المتدوق

خصائص عامة

- يمكن لساعات Sapling الرقمية أن تعرض نظام 12 أو 24 ساعة
- كافة نماذج الساعات الرقمية تأتي مع مستويات بريق يمكن ضبطها
- اعتماداً على نوع الساعة الرئيسية الذي يتم اختياره، فإن لدى الساعات الرقمية القدرة على عرض رسائل معنونة مثل "جرس" أو "حريق" أو أرقام الطوارئ
- إنذار بفقدان الاتصال



غطاء الحامل السطحي

الأدوات المساعدة

- المؤقت المنقضي - تسمح إضافة المؤقت المنقضي للمستخدم بالانتقال من عرض الوقت على الساعة الرقمية إلى خاصية العد التصاعدي أو التنازلي.
- حماية الأسلاك - تم تصميم هذه الأداة المساعدة على وجه التحديد لكي تحمي الساعات في البيئات القاسية. يتم صنع حمايات الأسلاك من Sapling مع قضبان فولاذية ويتم غمسها بغلاف من التوتياء لكي توفر حماية قصوى في أي بيئة.
- بتصميم متفوق ومواد ذات ديمومة عالية وهندسة بأكثر التكنولوجيات تقدماً، فإن ساعات Sapling الرقمية هي الخيار الأمثل لأي نوع منشأة.

