

Informazioni generali

Da venti anni a questa parte, Sapling è un pioniere nella fornitura di impianti di orologeria centralizzata all'avanguardia, destinati a tutte le tipologie di attività in tutto il mondo. Gli orologi Sapling sono presenti in aule scolastiche, ospedali, stazioni, alberghi, complessi commerciali e molte altre organizzazioni. Al fine di aiutare queste organizzazioni a usufruire di una precisa indicazione dell'ora, Sapling ha concepito un orologio digitale dotato della tecnologia più avanzata e di materiali di alta qualità.

Ampia varietà di caratteristiche

Gli orologi digitali Sapling possono essere utilizzati in diverse strutture. Qui di seguito si elencano le opzioni e le caratteristiche che contraddistinguono gli orologi digitali per soddisfare le esigenze di qualsiasi organizzazione.

Dimensioni

Per la massima visibilità all'interno della struttura, Sapling offre due formati che possano adattarsi in diverse organizzazioni.

- 6,35 cm – altezza ciascun carattere alfanumerico
- 10,16 cm – altezza ciascun carattere alfanumerico

Numero di caratteri alfanumerici

Alcuni settori presentano esigenze diverse in fatto di impianti di sincronizzazione dell'ora Sapling offre l'opzione di configurare gli orologi digitali con quattro o sei caratteri alfanumerici per il corretto grado di precisione. In funzione del modello, gli orologi con sei caratteri alfanumerici possono alternare ora e data o eseguire il conto alla rovescia o fungere da cronometro.

- Quattro (00:00)
- Sei (00:00:00)

Alimentazione

L'infrastruttura in cui opera un'organizzazione può variare da settore a settore e persino da edificio a edificio. Per riuscire ad adeguarsi all'infrastruttura esistente dell'organizzazione, Sapling propone diverse modalità di alimentazione degli orologi digitali all'interno di un sistema.

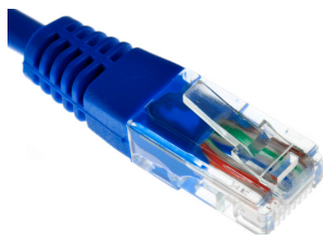
- 24 Volt
- 110 Volt
- 220 Volt
- Alimentazione da cavo Ethernet (solo sistema IP)



2.5"



4.0"



24 V

110 V

220 V



Alloggiamento per installazione a doppia faccia



Alloggiamento per installazione a incasso



Alloggiamento per installazione su superficie



Qualità

Tutti gli orologi digitali sono progettati e montati nella sede principale di Sapling negli Stati Uniti. Gli orologi digitali sono composti da una cassa resistente, eleganti filtri e un visualizzatore LED a 7 segmenti. Inoltre, gli orologi digitali sono progettati per rispettare le norme CE, UL, cUL e FCC, a dimostrazione dell'impegno di Sapling nel realizzare prodotti sicuri e di prima qualità.

Alloggiamenti dell'orologio

Sapling offre una varietà di opzioni di alloggiamento che trovano applicazione in diversi tipi di locali o ingressi.

- **Alloggiamento per installazione a incasso** - Questo tipo di alloggiamento consente l'installazione a filo con la parete all'interno di un edificio. Con questa opzione, la parete deve presentare uno spazio appositamente predisposto per sistemare gli orologi. Questo tipo di alloggiamento è disponibile per tutti gli impianti di orologeria Sapling, tranne che per la tecnologia senza fili e TalkBack.
- **Alloggiamento per installazione su superficie** - Scegliendo questa modalità, gli orologi digitali possono essere fissati direttamente sulla superficie di una parete.
- **Alloggiamento per installazione a doppia faccia** - Questa opzione di alloggiamento consente la connessione e l'installazione a parete o a soffitto di due orologi digitali. Gli alloggiamenti per installazione a doppia faccia sono la soluzione ideale per gli ingressi.

Caratteristiche generali

- Gli orologi digitali Sapling sono in grado di visualizzare il formato orario 12/24
- Livelli di luminosità regolabili in tutti i modelli di orologi digitali
- In funzione del tipo di orologio pilota scelto, gli orologi digitali presentano la funzionalità di visualizzazione di messaggi indirizzabili quali Campana, Incendio o il codice numerico di emergenza quale il 118.
- Allarme per perdita di comunicazione

Accessori

Indicatore tempo trascorso - Con l'aggiunta di un indicatore del tempo trascorso, è possibile passare dalla visualizzazione dell'ora in un orologio digitale a una funzione di cronometro o conto alla rovescia.

Copertura metallica - Questo accessorio particolare è stato ideato per proteggere gli orologi in ambienti con condizioni difficili. Le coperture metalliche Sapling sono composte da barrette in acciaio, zincate mediante immersione, per assicurare la massima protezione in qualsiasi ambiente di installazione.

Poiché vantano elevate caratteristiche estetiche, componenti durevoli e progettazione eseguita con la tecnologia più innovativa, gli orologi digitali Sapling rappresentano la scelta ideale per qualsiasi tipo di struttura.