



Orologio digitale per sala operatoria h775_09

Orologio per sale operatorie con tastiera. Movimento Afnor. Dimensioni: L.420 x P.45 x H.130 mm.

Orologio professionale per sala operatoria con custodia in acciaio inox sanificabile e vetro di protezione. L'articolo funziona tramite tecnologia Afnor con invio di codice intelligente e necessita di un regolatore principale che lo piloti attraverso i relativi impulsi in uscita, acquistabile su preventivo. La visualizzazione di ore, minuti, secondi o cronometro tramite caratteri numerici con altezza di 5 cm con LED di colore rosso.

Caratteristiche tecniche orologio:

- Orologio digitale a Led di colore rosso
- Involucro in acciaio inox (IP65, IK07) con protezione in vetro minerale e tastiera a norma con i requisiti delle sale operatorie.
- Per interni
- Visualizzazione ore, minuti e secondi
- Altezza carattere: 5 cm
- Distanza ottimale di lettura: 20 metri
- Funzionamento movimento AFNOR
- Montaggio ad incasso con 4 fori
- Angolo di lettura: 120°
- Silenziosità di funzionamento
- Programmazione ed impostazione tramite 2 pulsanti
- Digit costituiti di 7 segmenti con 3 led ciascuno
- Consumo: 55mA
- Temperatura d'esercizio: da -5 a 55°C
- Peso: 1.2 kg ca
- Protezione elettrica: classe 2
- Dimensioni: L.420 x P.45 x H.130 mm

Caratteristiche tecniche tastiera:

- Cronometro ore - minuti - secondi da 0 a 23:59:59
- Impermeabile con tasti sensibili al tocco
- Tasto di visualizzazione dell'ora con indicatore LED.
- Tasto funzione cronometro con indicatore LED.
- Tasto Start/Stop.
- Tasto Reset: riporta a zero il cronometro.
- Collegamento all'orologio tramite cavo telefonico a 2 fili; massima lunghezza 20 metri.
- Alimentazione tramite orologio.
- Possibilità di gestire fino a 10 orologi.
- Temperatura d'esercizio: da 0 a 50°C
- Indice di protezione: IP55
- Peso: 255g

A parte, come optional, è possibile acquistare la tastiera nella versione da incasso e il coperchio posteriore, utile per proteggere l'orologio da polvere e umidità.

*Previo preventivo è possibile richiedere il LED in altre colorazioni

** Questo orologio necessita di un regolatore principale che lo piloti attraverso i relativi impulsi in uscita, acquistabile su preventivo

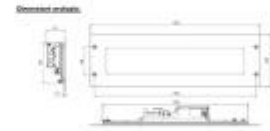
INFORMAZIONI



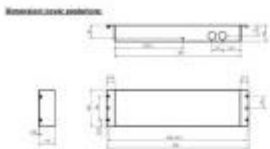
HOLITY.COM



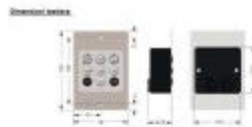
HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM