



Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452





Horloge de bloc opératoire avec clavier h775_16

Horloge murale pour salle d'opération. Fonctionnement : récepteur d'impulsions polarisées. Dimensions : L.460 x P.45 x H.147 mm

Horloge murale pour salles d'opération, équipée d'un boîtier en acier inoxydable (IP65, IK03), d'un verre en cristal et d'un clavier. Cet appareil est capable d'afficher les heures, les minutes et les secondes, ou peut être utilisé comme chronomètre. Les caractères ont une hauteur de 7 cm (5 cm pour les secondes), ce qui garantit une excellente lisibilité jusqu'à une distance de 30 mètres.

La luminosité est réglable sur quatre niveaux et l'angle de lecture est de 120°. L'appareil peut être mis en sourdine et programmé ou réglé à l'aide de deux boutons. Les chiffres sont composés de 7 segments LED, chacun composé de trois LED. La consommation électrique est de 55 mA.

L'horloge est conçue pour fonctionner dans une plage de température allant de -5°C à 55°C. e. L'alimentation est assurée par des impulsions de 24V. La protection électrique est de classe 2 et la consommation PoE est de 4W maximum, classe 0.

Caractéristiques de la montre :

- Horloge numérique à LED rouge
- Boîtier en acier inoxydable (IP65, IK07) avec protection en verre minéral et clavier conforme aux exigences des salles d'opération.
- Pour une utilisation à l'intérieur
- Affichage des heures, minutes et secondes
- Hauteur des caractères : 7 cm (5 cm pour les secondes)
- Distance de lecture optimale : 30 mètres
- Fonctionnement : récepteur d'impulsion 24V
- Montage encastré avec 4 trous
- Angle de lecture : 120°.
- Fonctionnement silencieux
- Programmation et réglage par 2 boutons
- Chiffre composé de 7 segments avec 3 LED chacun
- Consommation: 55mA
- Température de fonctionnement : -5 à 55°C
- Poids: 2.2 kg
- Protection électrique : classe 2
- Dimensions : L.460 x P.45 x H.147 mm

Spécifications du clavier :

- Chronomètre heures minutes secondes de 0 à 23:59:59
- Étanche avec touches tactiles
- Touche d'affichage de l'heure avec indicateur LED
- Touche de fonction du chronomètre avec indicateur LED

- Bouton Start/Stop
- Bouton de remise à zéro : remet le chronomètre à zéro.
- Connexion à l'horloge par câble téléphonique à 2 fils ; longueur maximale 20 mètres.
- Alimentation électrique par l'horloge.
- Possibilité de gérer jusqu'à 10 horloges.
- Température de fonctionnement : 0 à 50°C
- Indice de protection : IP55
- Poids : 255g

En option, il est possible d'acheter séparément le couvercle arrière pour protéger l'horloge de la poussière et de l'humidité.

*La LED est disponible dans d'autres couleurs sur demande.

**L'horloge nécessite un contrôleur maître (Master Clock/NTP server) pour la piloter via ses impulsions de sortie.

INFORMATIONS



Horloge de bloc opératoire avec clavier h775_16











