

HCX 12.4



Photo non contractuelle

Composition

- 1 afficheur
- 1 télécommande infrarouge
- 1 télécommande filaire
- 1 valisette (pour télécommandes)
- Notice d'installation et d'utilisation

Descriptif technique

| | |
|---------------------------------|--|
| Utilisation : | Extérieure |
| Programmation : | Infrarouge |
| Lisibilité : | 35m, angle >160° |
| Dimensions : | 640 x 220 x 90mm |
| Poids : | 6 kg |
| Alimentation : | Secteur 230V / 50-60Hz 0,31A Puissance consommée maxi: 12 VA |
| Protection : | Face avant en polycarbonate bronze antireflet incassable (DIN 18032-3) |
| Câble secteur (fourni) : | 5 m – Type: 230V, 3G, 0.75 mm ² |

Fonctions affichage

Chronométrage : 4 chiffres rouges (12 cm)

- Chronomètre en compte : dixièmes, puis secondes, puis minutes, etc (MM :SS)
- Chronomètre en décompte : (MM :SS)
- Compte ou décompte à partir d'une valeur
- Cycles d'entraînement

Autres fonctions d'affichage disponibles :



Événementiel : décompte jour



Sportif : score



Information : température



Heure et date

- Réglage de la luminosité (4 niveaux)
- Mode économie d'énergie (luminosité réduite entre 23h et 6h)

Télécommandes

1 télécommande infrarouge : (180 x 50 x 23 mm) portée 10m

- Programmation de l'afficheur
- Réglage de l'heure
- Réglage de la date
- Réglage de la vitesse d'alternance des informations
- Réglage des effets de transition
- Possibilité d'affichage d'une seule information en permanence

1 télécommande filaire : (140 x 150 x 40 mm) câble 5m

- Programmation de l'afficheur
- Start / stop / Remise à zéro du chronomètre

Options

Antenne DCF ou GPS : Radio synchronisation pour mise à jour automatique de l'heure

Sonde de température : Prise de température automatique via sonde sur câble 5m

Horloge répétitrice

Buzzer intégré

Trépied