



Technologie

dfv Technologie
Z.A. Ravennes-les-Francis
2 avenue Henri Poincaré
BP 80009
59588 BONDUES CEDEX FRANCE

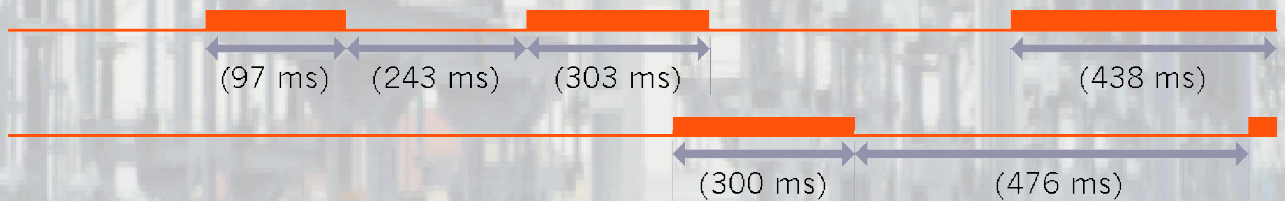
Tel : 33 (0) 3.20.69.02.85
Fax : 33 (0) 3.20.69.02.86
Email : contact@dfv.fr
Site Web : www.dfv.fr

SIRET 434 355 228 00017
RCS ROUBAIX-TOURCOING
APE 332B

Chronomètre CHA20



Chronomètre permettant de vérifier le temps entre deux impulsions générées par un contact sec, par un niveau TTL ou par une tension continue / alternative. Il est indispensable pour vérifier les relais des protections et disjoncteurs dans les postes sources. Mesure des temps de commutation des relais (délai "commande/contact")



Caractéristiques techniques :

- Ø Afficheur à 6 chiffres
- Ø Gamme 1/100^{ème} ou 1/1000^{ème} de seconde (Mesure jusqu'à 99999,9 secondes)
- Ø Mesure unique ou répétitive (cumulée)
- Ø 2 canaux indépendants optoisolés
- Ø Démarrage sur front montant ou descendant du canal A.
- Ø Arrêt sur front montant ou descendant du canal A ou B
- Ø Protection des entrées contre les erreurs de manipulation
- Ø Chaque canal possède :
 - une entrée contact sec
 - une entrée TTL (entrée continue uniquement de 1,5 à 25 V)
 - une entrée tension (continue ou alternative de 15 à 600 V)
- Ø Dimensions : 150 x 260 x 340 mm
- Ø Alimentation : 230V AC
- Ø Autonomie de 2 heures par batterie incorporée
- Ø Flight case en option

