



HANDI® 300 DOUBLE FACE

Horloge à aiguilles HANDI® Double face.
Boîtier aluminium.
Distance de lisibilité 20m.



Réglage de l'heure

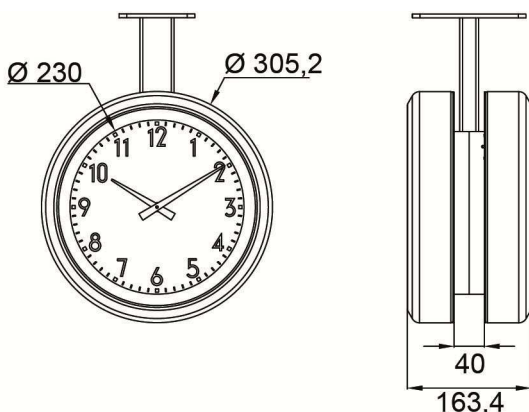
Les horloges HANDI® affichent la même heure en se synchronisant sur une horloge mère ou un serveur de temps.
En version impulsionnelle, la mise à l'heure se fait manuellement.

Spécificités

| | |
|--------------------------------------|--|
| Alimentation | Pile (Autonomie 1 an) Pile lithium (Autonomie 5 ans) 230VAC POE (Power Over Ethernet) |
| Certifications | CE, EN 60950, EN 55022, EN 55024 |
| IP | IP 40 standard |
| MTBF | 85 000 h |
| MTTR | 15 min |
| Température de fonctionnement | -20 à +50°C |
| Poids | Nous consulter |
| Dimensions | Diamètre 305.2 mm Épaisseur : 163.4 mm Potences de fixation : voir schémas ci-après |

Affichage

Chiffres arabes sérigraphiés de couleur noire.
Aiguilles laquées de couleur noire.
Marque et logo GORGY TIMING sérigraphiés sur cadran.



Points forts

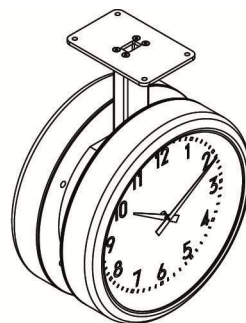
- **Lecture rapide mais approximative de l'heure +/- 0.5 index.**
- Boîtier plat en aluminium.
- Face avant PMMA (Polyméthyl méthacrylate).
- Montage mural ou sur potence de fixation plafond ou drapeau.
- Réglage de l'heure selon la source de synchronisation.
- Autonomie de 5 ans assurée par pile lithium et de 10 ans en option (excepté version impulsionnelle).
- Remontée alarme en FSK pour version AFNOR et en ASCII pour version ASCII.
Types d'alarmes : position des aiguilles, absence de synchronisation...

Accès à distance (pour la version NTP)

Configuration et mise à l'heure à distance via une interface WEB.
Choix du fuseau horaire et changement d'heure été/hiver automatique. Supervision via HTTP, SNMP, Telnet. "GT Network Manager" (logiciel Windows® NT/XP/2000/Vista 32 bits/Windows 7).

Entrées de synchronisation

- **Autonome à quartz synchronisable sur :**
 - DCF (Europe)
 - AFNOR NFS 87500/IRIG B
 - NTP Ethernet 10/100 base T
 - DHW 869.525 Mhz
 - Wi-fi (norme IEEE 802.11 B/G).
 - ASCII : RS 485
- **Impulsionnelle :** Réceptrice minute parallèle inversée 24V.



HANDI[®] 300 - DOUBLE FACE

| | | CODE ARTICLE | | | | | | | |
|---|-------------------------------------|--------------|---|---|-------|---|---|---|---|
| | | H | 7 | 4 | 2 / 3 | | | | |
| VERSION | | | | | | ↑ | ↑ | ↑ | ↑ |
| Réceptrice minute 24V/2x7.2mA (version sans trotteuse) | <input type="checkbox"/> | | | | | 3 | | | |
| Réceptrice AFNOR NFS 87500 (Alimentation pile lithium ⁽¹⁾) | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | 8 | | | |
| Réceptrice AFNOR NFS 87500 (Alimentation 230 VAC) | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | 9 | | | |
| Réceptrice AFNOR NFS 87500 (Alimentation 12-24 VDC) | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | 7 | | | |
| Réception ASCII RS 485 (alimentation 230V) | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | Q | | | |
| Réception ASCII RS 485 Polaris (alimentation 230V) | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | A | | | |
| Synchronisation NTP Ethernet 10/100BaseT (alimentation 230VAC) | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | N | | | |
| Synchronisation NTP Ethernet 10/100BaseT (Power Over Ethernet) | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | P | | | |
| Wi-Fi (norme IEEE 802.11 B/G) alimentation 230VAC | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | W | | | |
| Radio synchronisée sur DCF (Alimentation pile lithium ⁽¹⁾) | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | D | | | |
| Radio synchronisée sur DCF (Alimentation 230 VAC) | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | E | | | |
| Synchronisation DHW 869.525 Mhz (Alimentation pile lithium ⁽¹⁾) | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | L | | | |
| COULEUR BOÎTIER | | | | | | | | | |
| Gris aluminium | <input type="checkbox"/> | | | | | | 7 | | |
| Spécificité (sur demande client) | | | | | | | S | | |
| ACCROCHE | | | | | | | | | |
| Potence plafond ou potence drapeau grise | <input type="checkbox"/> | | | | | | | P | |
| Spécificité (sur demande client) | | | | | | | | S | |
| OPTION | | | | | | | | | |
| Option trotteuse secondes (sauf pour impulsionnelle) | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | | | S |
| Remontée d'alarme ASCII (Version ASCII Polaris) | Sur demande | | | | | | | | B |
| Spécificité (sur demande client) | | | | | | | | | 0 |

(1) Alimentation Pile Lithium : Autonomie 5 ans