

# HDT<sup>®</sup> Heure Date Température

## Afficheurs extérieurs

- Heures de la journée
- Température extérieure
- Affichage alterné Heure/Date/Température



*Etre présent dans le quotidien de vos clients ou de simples passants, c'est se bâtir une notoriété et embellir son image. Grâce à notre gamme HDT , qui annonce le temps qui passe ou qu'il fait, vos horloges deviendront rapidement un point de repère dans l'univers de chacun. Diffuser le temps, c'est s'attirer des regards quotidiens.*

.....

**Donnons vie**

**à vos messages**

# CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Affichage de l'heure, de la date et de la température en alternance (durée modifiable de 0 à 9 secondes par télécommande).
- Sonde de température livrée avec 10 mètres de câble - Plage de mesure de -40° à +80°C.
- Possibilité d'afficher seulement l'heure et la température en alternance (suppression de la date).
- Puissance lumineuse adaptable automatiquement grâce à une sonde de réglage de luminosité.
- Parfaitement visible de jour en plein soleil avec grand angle de lecture (angle de 150°).
- Ventilation thermostatée (sauf référence 12 cm) pour rafraîchir l'électronique et augmenter la fiabilité des systèmes.
- Réglages et remises à l'heure par télécommande sans fil d'une portée de 5 à 10 mètres.
- Passage de l'horaire d'été à l'horaire d'hiver (et inversement) par préprogrammation.
- Sauvegarde de mémoire de 6 mois en cas de coupure de courant.
- Caisson aluminium étanche, peinture "noir mâ" cuite au four, pour extérieur (IP44).
- Version murale inclinée de 8° pour les grands modèles au delà de 29 cm (photo ci-contre).
- Diodes de très haute luminosité de couleur rouge, ambre, verte ("pure green"), bleue et diamètre des diodes de 5 mm.
- Alimentation 220 V / 240 V.
- Garantie pièces et main d'oeuvre de 3 ans, retour en nos ateliers.



# MODÈLES

Modèle	Nbre de rangées de diodes	Nombre de diodes		Hauteur de chiffres en cm	Distance de lecture en m	Dimensions hors tout en cm			
		Simple Face	Double Face			Largeur en cm	Hauteur en cm	Epaisseur en cm	
								SF	DF
HDT® 12	1	186	372	12	45	48	23.4	10.5	16
HDT® 16	2	470	940	16	60	68	28.6	10.5	16
HDT® 22	2	654	1308	22	100	82	32.4	10.5	16
HDT® 29	3	1 024	2 048	29	120	110	43.8	17.8	16
HDT® 39	4	1 756	3 512	39	160	145	53.3	19.1	16
HDT® 50	5	2 615	5 230	50	200	180	63.3	20.5	16
HDT® 60	6	3 648	ND	60	250	210	80	22.8	ND
HDT® 80	8	5 188	ND	80	300	300	100	25.5	ND
HDT® 100	10	7 644	ND	100	400	350	120	28.2	ND

SF = Simple Face  
DF = Double Face

ND = non disponible

# OPTIONS

- Liaison RS485 pour synchroniser plusieurs afficheurs ensemble.
- Antenne de réception radio pour une précision absolue (antenne DCF 77)
- Existe en version T (température seule) et HD (heure, date).
- Visualisation de la température en degré Fahrenheit.
- Chronomètre

Tous nos afficheurs sont conformes aux nouvelles normes européennes CE 96 selon la directive EMC n° 89/336 relative à la compatibilité électromagnétique des appareillages électriques et électroniques.

**AFFICHAGE ELECTRONIQUE :** Journaux lumineux • Panneaux multilignes d'information • Panneaux vidéo-graphiques • Afficheurs heure et température

**HORLOGERIE INDUSTRIELLE :** Distribution électrique de l'heure • Chronométrie Sportive

**SERVICES :** Conseil • Mise en oeuvre et formation • Maintenance • Financement

Le Parc des Mercières - 672, rue des Mercières - 69140 RILLIEUX-LA-PAPE

Tél. 04 78 88 13 13 - Fax 04 78 88 25 45 - Web : www.charvet-industries.com - E-mail : charvet@charvet-industries.com

