



CristalTime et CristalDate à synchronisation par MOBALine

Les horloges murales numériques d'intérieur à mise à l'heure automatique et au boîtier extra-plat sont commandées et alimentées par MOBALine. Aucun entretien n'est nécessaire, car les piles ou câbles d'alimentation supplémentaires ne sont plus utiles. L'affichage à cristaux liquides permet une excellente lisibilité grâce au grand angle de lecture et à l'excellent contraste.

CristalTime

Affichage des heures/minutes ou alternance des heures/minutes et de la date.

CristalDate

Affichage de l'heure et de la date, du jour de la semaine, du numéro de la semaine, du numéro du jour de l'année, de la température, d'un compte à rebours pour les événements et d'une horloge mondiale avec indication textuelle du lieu.

Avec MOBALine, la transmission du signal horaire et l'alimentation en énergie des horloges murales numériques se font par la même ligne. Les erreurs de transmission sont évitées grâce à un type de modulation résistant aux interférences, un code autocorrectif et un décodage raffiné.

| Caractéristiques techniques | | CristalTime | CristalDate |
|--|---|--|--|
| Affichage | Hauteur des chiffres pour les heures (mm) | 70 | 70 |
| | Hauteur des chiffres pour la date (mm) | – | 50 |
| | Hauteur des lettres (mm) | – | 50 |
| Format des heures | HH:MM, 12 h ou 24 h | • | • |
| Format Affichage de la date | Jour de la semaine | – | 3 caractères |
| | Date | – | Jour + 3 caractères pour le mois |
| | Date numérique | – | D:M:YY |
| | Multilingue | – | 18 langues |
| Affichages supplémentaires | – | – | Température en °C ou en °F, numéro du jour de l'année, compte à rebours, nom de la ville, numéro de la semaine, secondes |
| Distance/angle de lecture | | 25 m/160° | |
| Alimentation | | MOBALine | |
| Commande | | MOBALine Possible sur demande : DCF, AFNOR, impulsions minute ou 1/2 minute | |
| Température de service | | 0° à +50 °C | |
| Changement d'heure automatique | | • | • |
| Calendrier perpétuel avec plusieurs fuseaux horaires | | – | • |
| Programmation | 2 clés de programmation | • | • |
| | Enregistrement de la configuration | Permanent | |
| Boîtier | Aluminium | CristalTime.ML.AL | CristalDate.ML.AL |
| | Blanc | CristalTime.ML.WS | CristalDate.ML.WS |
| | Résistant aux chocs | Pour une installation en intérieur | |
| Dimensions | L x H x P (mm) | 286 x 135 x 55 mm | 322 x 295 x 55 mm |
| Poids kg | | 0,5 | 1,1 |

Variantes d'affichage



Température



Numéro du jour de l'année



Jour de la semaine



Numéro de semaine



Date numérique



Compte à rebours



Nom de la ville



Multilingue



Secondes



Heure



Date



Aluminium



Blanc

Schéma coté

