



## Horloges secondaires ECO

Le temps, c'est de l'argent. Avec notre série de modèles ECO, vous recevrez beaucoup de temps pour peu d'argent. De forme esthétique, les horloges secondaires ECO s'intègrent bien dans tous les environnements. Horloges indépendantes à quartz ou horloges murales commandées par signal radio, elles sont vite installées. Même un système à

horloges MOBALine à mise à l'heure automatique est aisé à réaliser avec ECO. Si vous désirez obtenir à bon compte une simple installation traditionnelle à impulsions minute, aucun problème. Polyvalence, caractère professionnel et prix néanmoins peu élevé, tels sont les attributs des horloges secondaires ECO. Votre prochain choix ?

# Horloges secondaires ECO

Nous vous offrons les horloges ECO avec différents mouvements.

## A:

Avec mouvement à impulsions minute, comme horloge secondaire traditionnelle à impulsions minute: 24 à 60 V.

## DQ:

Avec mouvement à pile, comme horloge indépendante à quartz, fonctionnant avec une pile de 1,5 V (CEI LR6).

## FWU:

Avec mouvement radiocommandé et antenne réceptrice intégrée pour DCF, fonctionnement autonome avec pile de 1,5 V (CEI LR6). Aiguilles noires pour les heures et les minutes, aiguille rouge pour les secondes.

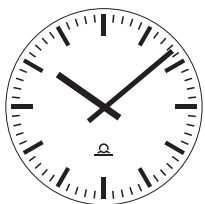
## SAM:

Avec mouvement MOBALine, comme horloge secondaire à mise à l'heure automatique.

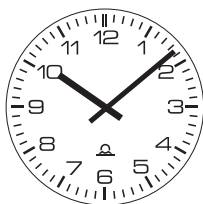
## SEM:

Avec le mouvement seconde MOBALine pour le fonctionnement comme horloge secondaire à mise à l'heure automatique avec aiguille heure et minute en noir et aiguille seconde en rouge.

Les diamètres disponibles sont 30 cm et 40 cm. En outre, deux versions de cadran sont disponibles.



Type 200



Type 210

La couleur standard du boîtier est le blanc.

Un set de montage est disponible comme accessoire. Il permet d'assembler deux horloges ECO en une horloge double face. La console qui l'accompagne permet un montage mural latéral ou un montage suspendu au plafond.

ECO											
Numéro de commande Exemple: ECO.SAM.30.210				Données techniques							
Type d'horloge	Mouvement	Diamètre	Type de cadran	24V	48V	Impulsions minute	Mouvement à pile	Mouvement radiocommandé	MOBALine	Type de cadran <b>200</b>	Type de cadran <b>210</b>
ECO	A	30	...	✓	✓	✓				✓	✓
ECO	DQ	30	...				✓			✓	✓
ECO	FWU	30	...					✓		✓	✓
ECO	SAM	30	...						✓	✓	✓
ECO	SEM	30	...						✓	✓	✓
ECO	A	40	...	✓	✓	✓				✓	✓
ECO	DQ	40	...				✓			✓	✓
ECO	FWU	40	...					✓		✓	✓
ECO	SAM	40	...						✓	✓	✓

Accessoires	
Numéro de commande	Désignation
ECO.30.SET	Set mural et de plafond
ECO.40.SET	Set mural et de plafond

