

LEDI® REVERSO 5

Intérieure / Double face



Horloge professionnelle à LED, robuste et design alliant le meilleur de la technologie pour une simplicité d'installation et d'utilisation.



Réglage de l'heure

Les horloges professionnelles LEDI® affichent la même heure en se synchronisant sur une horloge mère ou un serveur de temps.

Spécificités

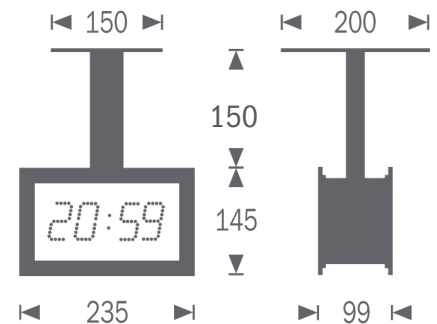
Alimentation	230VAC/50-60Hz 115VAC/50-60Hz Basse tension 24 VDC
Certifications	CE, EN 60950, EN 55022, EN 55024, ROHS
Consommation maximale	6 VA (simple face) 12 VA (double face)
IP	30
MTBF	56 000 h.
MTTR	Affichage : 5 min.
Poids	≈ 1.2 – 1.6 kg
Dimension	235x145 x99 mm (LxHxP) Potence de fixation : 150 mm
Haut ur de chiffres	Heure/minute : 50 mm
Distance maximale de lisibilité	25 mètres
Résistance aux chocs	IK9
Température de fonctionnement	-20° à 50°C
Classe de matériel lectrique	Classe 2

Points forts

Parfaitement silencieuse, à lecture directe et précise de l'heure.
La technologie LED CMS pour l'affichage en rouge.
La technologie brevetée du guide de lumière procure une parfaite régularité de la luminosité et une lecture de l'heure à 160°.
La face avant de la LEDI® est recouverte d'un film traité **antireflets et anti-rayures** donnant un niveau de contraste hors du commun de 60000 :1.
Une protection contre les surtensions et les parasites industriels par filtre EMC.
Une installation facilitée "plug-and-play".
Un boîtier en aluminium anodisé.
Double face IP30.
Sa participation au développement durable, durée de vie + de 20 ans.
Garantie 2 ans.

Entrées de synchronisation

- AFNOR NFS 87500
- IRIG B à préciser sur la commande.



Affichage / Caractéristiques des LED

Affichage simple rangée de LED
 Technologie CMS, Angle de lecture : 160°.

Rouge	245 mcd
-------	---------

LEDI® REVERSO 5 Intérieure / Double face

		CODE ARTICLE							
		ND350	8	/	2				
VERSION		↑	↑	↑	↑	↑	↑	↑	
Réceptrice : AFNOR NFS 87500* <input type="checkbox"/>		8							
*Version IRIG.B. A spécifier en remarque sur votre commande.									
AFFICHAGE									
Double face <input type="checkbox"/>		2							
LED									
couleur rouge <input type="checkbox"/>		1							
FIXATION									
Associer avec le choix A potence** <input type="checkbox"/>						P			
** Pour l'enregistrement de la potence se référer à la fiche des potences									
COULEUR BOITIER									
Standard : aluminium anodisé <input type="checkbox"/>							7		
Aluminium anodisé noir <input type="checkbox"/>							0		
Spécifique <input checked="" type="checkbox"/>							-		
ALIMENTATION									
Standard : 230VAC/50-60Hz <input type="checkbox"/>							0		
115VAC/50-60Hz <input type="checkbox"/>							1		
Alimentation basse tension : 24 VDC <input type="checkbox"/>							4		
OPTIONS									
Produit tropicalisé <input type="checkbox"/>								U	