



LES HORLOGES HIBOUX

Systeme d'horloges numériques alimentées par Ethernet (PoE)

L'heure exacte **alimentée par** une source sûre



Adaptateur optionnel
pour alimentation en ligne PoE

Les horloges numériques DEL de type PoE/Ethernet des Horloges Hiboux combinent la synchronisation précise du sans fil avec la commodité de la technologie PoE en offrant une gamme étendue de grandeurs, de formats et de choix de couleur DEL.

- Connectivité flexible via l'alimentation en ligne PoE ou 100-240 VAC 50/60 Hz (source d'heure NTP à partir de votre réseau)
- Logiciel de synchronisation Microsoft Windows® avec recherche automatique des appareils et capacité de sélection de source d'heure et de zone par appareil universel ou individuel
- Disponible dans les formats de 4 chiffres (HH:MM) ou de 6 chiffres (HH:MM:SS)
- Affichage DEL très visible et lumineux
- Grande variété d'options de taille et de couleur d'affichage (voir verso)
- Option d'horloge mondiale permettant de décaler l'heure locale jusqu'à 15 heures (format de 12 ou 24 heures)
- Boîtier durable en ABS à profil surbaissé avec lentille anti reflet incassable en polycarbonate
- Monture pour horloges à double face disponible pour support au mur ou au plafond (vendue séparément)
- S'ajuste automatiquement à l'heure avancée et suite aux pannes de courant
- Garantie d'un an
- Fabriqué aux États-Unis

Demande de soumission

Système d'horloges numériques alimentées par Ethernet (PoE)

Spécifications

Hauteur des chiffres	Poids	Dimensions (Larg.x Haut. x Long.)
2.5 po./ 6 chiffres	1.5 lbs (0.680kg)	11.25 po. x 4.5 po. x 1.5 po. (28.25 cm x 11.5 cm x 3.75 cm)
3 po./ 4 chiffres	1.5 lbs (0.680kg)	11.25 po. x 4.5 po. x 1.5 po. (28.25 cm x 11.5 cm x 3.75 cm)
4 po./ 4 chiffres	1.9 lbs (0.861kg)	11.5 po. x 6.25 po. x 1.5 po. (29 cm x 15.75 cm x 3.75 cm)
4 po./ 6 chiffres	2.3 lbs (1.043kg)	15.5 po. x 6.25 po. x 1.5 po. (39 cm x 15.75 cm x 3.75 cm)

Température de fonctionnement	-30°F (-34.44°C) à 130°F (54.44°C)
Couleur d'affichage	● Rouge (R) ● Bleu (B) ● Vert (G)
Couleur du boîtier	■ Noir (B) ■ Argent (S)
Format d'affichage	Mode 12 ou 24 heures
Alimentation	Alimentation en ligne Ethernet IEEE 802.3af avec option 100-240 VAC 50/60 Hz
Visibilité	100 pi.(30 m.) avec chiffres 2.5 et 3 po. haut 250 pi. (76 m.) avec chiffres 4 po. haut
Montage	Mur, deux côtés pour mur ou pour plafond
Garantie	1 an

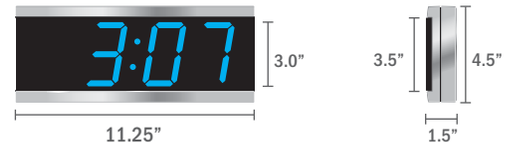
Accessoires

No. de pièce	Description
APOEPI	Adaptateur pour alimentation en ligne PoE avec câble de 6 pi.
42227	Câble Ethernet de 20 pi. Catégorie 5E
42442	Trousse de montage mural pour horloges numériques (affichage des deux côtés) - 4 po. x 6 chiffres
42321	Trousse de montage mural pour horloges numériques (affichage des deux côtés) - 2.5 po. x 6 ch., 3 po. x 4 ch., 4 po. x 4 ch.
42443	Trousse de montage au plafond pour horloges numériques (affichage des deux côtés)
42247	Plaque de montage de sécurité
42281	Clé de remplacement pour plaque de montage de sécurité
42316	Grille de protection chromée pour horloge numérique (4 po. x 6 ch.)
42400	Grille de protection chromée pour horloge numérique (4 po. x 4 ch.)
42401	Grille de protection chromée pour horloge numérique (2.5 po. x 6 ch. et 3 po. x 4 ch)
42496	Couvercle protecteur d'intempéries pour horloge numérique

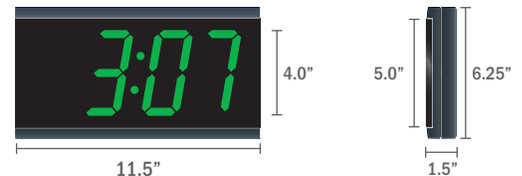
Options de grandeur



6 chiffres de 2.5 po. de haut



4 chiffres de 3 po. de haut



4 chiffres de 4 po. de haut



6 chiffres de 4 po. de haut