

HORODATEURS & HORLOGES

HORODATEURS

- Grande horloge analogique, facile à lire
- Affichage à DEL de l'année, du mois et de la date
- Impression automatique ou manuelle
- Fenêtre d'impression avec lumière
- Se règle automatiquement pour l'heure avancée, les mois courts, les années bissextiles et les pannes d'électricité
- Impression de quatre chiffres au choix
- Pile de secours intégrée



CARACTÉRISTIQUES:

Alimentation: 110/120 c.a. ±10% (50/60 Hz)*
 Consommation d'énergie: Normal 3 W, Max. 12 W
 Température ambiante: (-10°C - 45°C) 14°F - 113°F
 Humidité: 10% - 90% (sans condensation)
 Dimensions: 150 mm x 172 mm x 165 mm
 6 3/4" la x 6 1/4" p x 8" h
 Poids: 2,7 kg (6 lb)

* Offerts en 220/240 V c.a. sur commande spéciale seulement

No modèle	Description
HN140	Anglais
HN163	Français

ACCESSOIRES POUR HORODATEURS

- Le support à cartes est ajusté pour recevoir les cartes standard d'une longueur de 8 1/4"
- Capacité de 25 cartes standard
- Le support peut s'ajuster pour recevoir des cartes de largeurs différentes

No modèle	Description
HA004	Support pour cartes
HA001	1,000 cartes de temps, anglais
HA020	1,000 cartes de temps, français
HN141	Ruban de rechange pour horodateur



HA004

HORLOGE MURALE ALIMENTÉE PAR PILE

- Horloge murale ronde de 12" de diamètre pour bureaux
- 12/24 heures
- Châssis chromé noir

No modèle HT072



HORLOGE ÉLECTRIQUE

- Horloge murale ronde de 12" de diamètre pour bureau
- 12/24 heures
- Châssis noir

No modèle HX019



B156

HORODATEURS

- Impression manuelle ou automatique
- Choix d'impressions : année (4 chiffres), mois, date et heure ou notes
- Formats d'impression au choix: année, mois et date ou date en code; jour ou date; AM/PM ou 0-23 heures, minutes régulières ou 100° de l'heure
- Impression à droite ou à gauche
- Montage mural ou sur un bureau
- Réglage rapide et facile de la date, de l'heure, du format d'impression etc.,
- Cartouche du ruban facile à remplacer
- Affichage ACL facile à lire
- Réglage automatique de l'heure avancée
- Précision de l'horloge à quartz
- La pile de secours au lithium intégrée protège l'horloge et les données du programme en cas de panne d'électricité
- Impression matricielle rapide et silencieuse
- Notations sélectionnables: RCV'D, SENT, FAX'D, VOID, PAID, CFM'D APR'D, CMPL'D, ORIGN, FILE (en anglais seulement)



CARACTÉRISTIQUES:

Alimentation: 120 c.a. ±10%, 60 Hz
 Consommation d'énergie: Normal 3 W, Max. 6 W
 Température ambiante: (-10°C-45°C) 14°F-113°F
 Humidité: 10% - 90% (sans condensation)
 Dimensions: 150 mm x 140 mm x 165 mm
 5,5" la x 6,5" p x 6" h
 Poids: 1,8 kg (4,2 lb)

No modèle	Description
HN164	Anglais
HN165	Français

LAMPES-LOUPES SÉRIE IFM

- Loupe illuminée, idéale de gamme moyenne
- Lentilles exemptes de distorsion de 5" de diamètre dans un choix de modèles de 3 dioptries (1,75X) ou 5 dioptries (2,25X)
- Choix de longueur de bras de 45" ou 30"
- Modèles à pinces ou support de base
- Tous les modèles comprennent un couvercle pour le diffuseur de lampe, un cordon à trois fiches et un tube fluorescent de 22 W
- Tube fluorescent offrant un éclairage sans ombre
- Démarreur incorporé, le commutateur n'a pas besoin d'être tenu vers le bas pour plusieurs secondes afin d'allumer le tube
- 115 V c.a.
- Couleur: gris pâle
- Produit certifié pour la vente au Canada par un organisme de certification accrédité



XC227



XB947

LUXO

No modèle	Longueur bras"	Grossissement	Type de montage
XB947	45	3D	Bord
XC225	45	5D	Bord
XC226	30	3D	Bord
XC227	30	3D	Base
XC228	30	5D	Bord
XC229	30	5D	Base