

# LAMBERT WESTERSTRAND HORLOGES DIGITALES

## LINEA

15-20-25-30-45



Les horloges digitales **LINEA** sont disponibles pour un montage intérieur ou extérieur. Elles affichent le temps en heures et minutes ou en heures, minutes et secondes.

**Lambert WESTERSTRAND SA**

313, rue des Canadiens 76510 Saint Nicolas d'Aliermont - Tel. +33 (0)2 32 06 30 60 Fax +33 (0)2 32 06 30 61  
E-mail: [lambert.westerstrand@wanadoo.fr](mailto:lambert.westerstrand@wanadoo.fr) Site web: [www.lambert-westerstrand.fr](http://www.lambert-westerstrand.fr)

## LINEA 15-20-25-30-45 / S

Les horloges digitales **LINEA** sont des horloges pour l'intérieur et l'extérieur. Elles sont conçues dans un boîtier aluminium avec une finition noir et un polycarbonate rouge afin de protéger les chiffres diodes rouges (polycarbonate transparent dépoli pour les diodes jaunes.)

Les afficheurs sont montés avec des diodes pour l'intérieur et des diodes **ULTRA BRIGHT** pour l'extérieur. L'intensité lumineuse des diodes est corrigée automatiquement par une cellule. Réglages simples par la télécommande HF. Réserve de marche de 48 heures. Après une coupure d'alimentation, l'horloge se corrige automatiquement et affiche l'heure exacte.

### Mode de fonctionnement:

- Autonome
- Réceptrice minutes 24 VDC
- Synchronisation temps codé TC
- Sans fil
- NTP ( 230 VAC)

Les horloges sont toujours alimentées en 230 VAC.



Version heures, minutes et secondes

### Montage/Installation

Montage simple face mural, montage double face mural ou plafond avec potence (option).

### Données techniques:

|               |                                      |
|---------------|--------------------------------------|
| Boîtier:      | aluminium, laqué noir                |
| Face avant:   | polycarbonate                        |
| Alimentation: | 230 VAC 50Hz                         |
| Consommation: | impulsions minutes 5 mA              |
| Protection:   | IP54                                 |
| Normes:       | EN61000-6-3:2001<br>EN61000-6-2:2005 |

### Options:

|           |   |
|-----------|---|
| 122984-20 | Antenne de radio synchronisation DCF-77 |
| 122980-00 | Antenne GPS                             |
| 114999-15 | Sonde de température                    |

### Données techniques par type:

| Type       | Hauteur caractères | Lisibilité | Dimensions          |                      | Poids         |    |
|------------|--------------------|------------|---------------------|----------------------|---------------|----|
|            |                    |            | simple face (SF)    | double face (DF)     | SF            | DF |
| LINEA 15   | 150 mm             | 60 mètres  | 685 x 245 x 92 mm   | 685 x 245 x 130 mm   | 5 kg / 7 kg   |    |
| LINEA 15/S | 150 mm et 120 mm   | 60 mètres  | 965 x 245 x 92 mm   | 965 x 245 x 130 mm   | 6 kg / 8 kg   |    |
| LINEA 20   | 200 mm             | 90 mètres  | 740 x 270 x 92 mm   | 740 x 270 x 130 mm   | 6 kg / 8 kg   |    |
| LINEA 20/S | 200 mm et 150 mm   | 90 mètres  | 1.070 x 270 x 92 mm | 1.070 x 270 x 130 mm | 7 kg / 10 kg  |    |
| LINEA 25   | 250 mm             | 120 mètres | 900 x 330 x 92 mm   | 900 x 330 x 130 mm   | 7 kg / 10 kg  |    |
| LINEA 25/S | 250 mm et 200 mm   | 120 mètres | 1.320 x 330 x 92 mm | 1.320 x 330 x 130 mm | 8 kg / 12 kg  |    |
| LINEA 30   | 300 mm             | 145 mètres | 1.000 x 380 x 92 mm | 1.000 x 380 x 130 mm | 9 kg / 12 kg  |    |
| LINEA 30/S | 300 mm et 250 mm   | 145 mètres | 1.450 x 380 x 92 mm | 1.450 x 380 x 130 mm | 10 kg / 15 kg |    |
| LINEA 45   | 450 mm             | 200 mètres | 1.420 x 530 x 92 mm | 1.420 x 530 x 130 mm | 12 kg / 17 kg |    |
| LINEA 45/S | 450 mm et 300 mm   | 200 mètres | 1.970 x 530 x 92 mm | 1.970 x 530 x 130 mm | 14 kg / 20 kg |    |



Heure



Date



Température (option)

Contactez-nous pour une offre sans engagement