

Bodet

Time



Profil

Relógios analógicos para interior

Relógio analógico para interior. Com o seu design contemporâneo enquadra-se harmoniosamente em todos os tipos de ambiente. A vasta gama de movimentos e cores disponíveis garante a sua integração nas mais variadas instalações. Disponíveis quer em versão independente a quartzo alimentados por pilha, ou em versões para distribuição horária por impulsos de minuto ou de segundo ou, ainda, sincronizados por IRIG-B/AFNOR.

Principais características:

- > 3 tipos de quadrantes com grafismo preto e fundo branco: algarismos 1-12 ou marcas de minuto. Mostrador DIN a pedido.
- > 3 diâmetros: 30, 40 ou 60cm, legíveis respetivamente a 20, 30 e 60 metros
- > 3 cores de aro: branco, preto alumínio ou cromado (Profil 930/940)
- > Caixa em ABS injetado com acrílico de proteção não refletor. Reforçada com fibra de vidro no Ø60.
- > Ponteiros de horas e minutos pretos. Ponteiro de segundos vermelho.
- > Iluminação interna no Ø60.

Profil - Relógios analógicos para interior



	Profil 930 Face simples Face dupla	Profil 940 Face simples Face dupla	Profil 960 Face simples Face dupla
Diâmetro	30 cm	40 cm	60 cm
Distância de leitura	20 m	25 m	60 m
Proteção	IP 40	IP 40/53	IP 40/53
Temperatura	0°C a 50°C		

Movimentos disponíveis:

> **Minuto 24V:** Movimento recetor de impulsos de minuto 24V. Ponteiros de horas e minutos negros.

> **Segundo 24V:** Movimento recetor de impulsos de segundo 24V. Ponteiros de horas e minutos negros e de segundos vermelho.

> **Independente a pilha:** Movimento a quartzo alimentado a piha de 1,5V. Autonomia superior a 2 anos. Ponteiros de horas e minutos negros e de segundos vermelho.

> **Quartzo alimentado a 230V:** Movimento a oscilador de quartzo, com alimentação a partir da rede de 230 V, e reserva de marcha superior a 72 horas.

> **Receção rádio (H+M):** Movimento recetor de código DHF emitido pela central horária. Ponteiros de horas e minutos negros.

> **Receção rádio (H+M+S):** Movimento recetor de código DHF emitido pela central horária. Ponteiros de horas e minutos negros, e segundos vermelho.

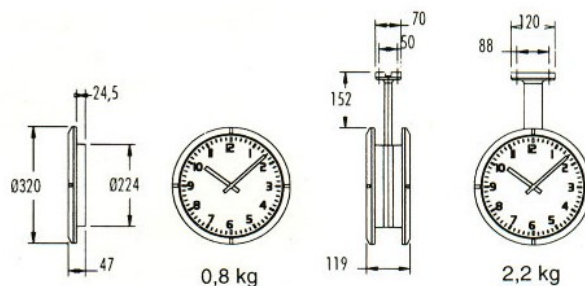
> **IRIG (H+M):** Movimento recetor com controlo de áudio frequência IRIG B. Alimentação auxiliar de 230V. Ponteiros de horas e minutos negros.

> **IRIG (H+M+S):** Movimento recetor com controlo de áudio frequência IRIG B. Alimentação auxiliar de 230V. Ponteiros de horas e minutos negros e segundos vermelho.

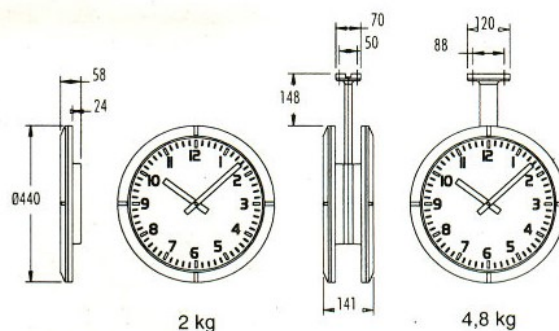
> **NTP-PoE (H+M):** Movimento comandado por NTP com sincronismo através de servidor de rede. Ponteiros de horas e minutos negros.

> **NTP-PoE (H+M+S):** Movimento comandado por NTP com sincronismo através de servidor de rede. Ponteiros de horas e minutos negros e segundos vermelho.

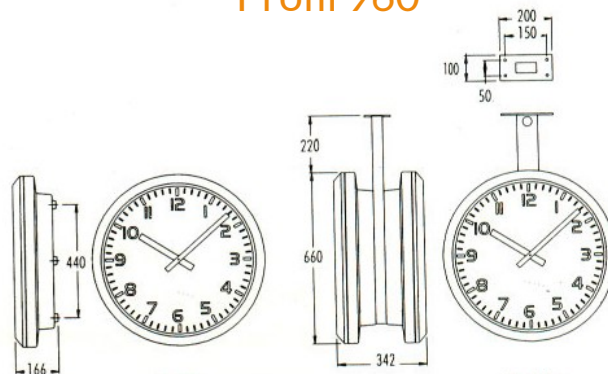
Profil 930



Profil 940



Profil 960



214 309 290 > 229 059 200
geral@infocontrol.pt > www.infocontrol.pt

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO



FÉNIX SILVER
ELECTRICAL
SOLUÇÕES ELÉTRICAS-ELECTRÓNICAS MULTIMARCA, LDA

244 880 415
geral@fenixelectrical.com > www.fenixelectrical.com