

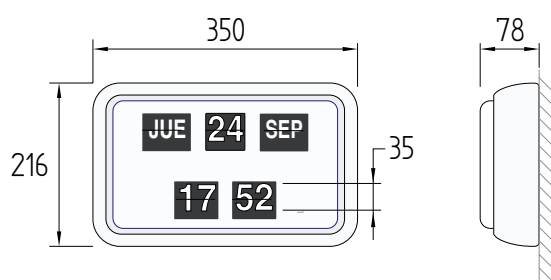
Idóneo tanto para la oficina como para casa

Reloj calendario de lectura digital por paletas. Información de día de la semana, día del mes, mes, hora y minuto. Movimiento electrónico de cuarzo. Alimentación por pila 1,5V tipo C (R14).

El movimiento de cuarzo le otorga por un lado una gran precisión, y por otro,

hace que sea un equipo de instalación muy sencilla, sin cables, en dónde basta una simple fijación mural.

El QD-35 es apropiado para oficinas, salas de espera, oficinas bancarias, hospitales, colegios, centros oficiales, salas de recepción, etc.



medidas en mm



- Caja en ABS inyectado, acabado blanco mate.
- Información de día de la semana (3 caracteres de 25mm), día del mes (35mm), mes (3 caracteres de 25mm) hora y minuto (35mm de altura).
- Visibilidad 12 metros aproximadamente.
- Visualización en formato 24 horas
- Alimentación por pila 1,5V alcalina tipo C ó R14 (duración 2 años aprox.)
- Oscilador de cuarzo de alta calidad, con una precisión de 0,05s/24hrs a 20-25 °C
- Calendario totalmente automático, sin necesidad de ajustes los meses de febrero, incluso en años bisiestos.
- Medidas 350(A) x 216(H) x 78(F) mm
- Peso 0,890 Kg.
- Temperatura de operación: -5 a +55 °C