

Orologio digitale da parete Opalys Date



Opalys Date è un orologio digitale da parete con datario a cristalli liquidi retroilluminato realizzato in un involucro extra piatto con visibilità sino a 25 metri. Indica ore e minuti, giorno settimana, giorno del mese e mese in multilingue. La gestione a microprocessore permette diverse configurazioni, come la visualizzazione della temperatura. Di facile installazione come in aziende, uffici, scuole, hotel e stazioni.

Descrizione

- Calendario multilingue.
- Visualizzazione di ore, minuti, giorno settimana, giorno e mese o temperatura sul display centrale (sonda integrata)
- Altezza cifre 5 cm
- Distanza ottimale di visualizzazione 25 metri.
- Angolo di visione di 160 °.
- Modalità Eco: per risparmio energetico.
- Cambio ora legale/solare: automatico e calendario perpetuo.
- Precisione: 0,2 secondi / giorno (tranne modello NTP: la precisione dipende dal server di riferimento orario).
- Configurazione: tramite 2 pulsanti.
- Custodia: in ABS (IP40, IK02).
- Temperatura di funzionamento: da 0 a + 50 °C.
- Umidità: 80% a 40 °C
- Peso: 1,4 Kg.
- Dimensioni: 321 x 294 x 32 mm.
- Funzionamento e alimentazione:
 - Indipendente – DCF – DHF ricevitore di impulso: 100-240VAC.
 - NTP: PoE (classe III)

