



f.lli SOLARI

Premiata fabbrica orologi dal 1725



OROLOGIO DIGITALE A PALETTE

Il tempo è precisione, ordine. METOR N si legge meglio, per l'omogeneità delle cifre, per il loro rilievo in rapporto all'ingombro dell'oggetto (evita tra l'altro la riflessione della luce), per la velocità del messaggio. Tutti gli spazi superflui, infatti, sono stati eliminati: la dimensione delle cifre è perciò ottimale. METOR N si distingue in mezzo agli altri oggetti, così come le sue cifre si "staccano" inequivocabilmente rispetto agli orologi a lettura diretta. Applicato a parete METOR N è l'orologio ideale per ogni ambiente frequentato da pubblico: uffici, aeroporti, stazioni, ecc. ...

VERSIONI

METOR N.P

Base tempo elettronica al quarzo di elevata precisione (± 3 sec al mese a 20°C). Alimentazione a pile alcaline da 3x1,5V. Autonomia di circa 6 mesi.

METOR N.C

Come il precedente, ma fornito con kit per alimentazione a rete 230V 50Hz. Riserva di carica per 7 giorni fornita da accumulatori NiCd in tampone.

METOR N.R

Come METOR N.P, ma fornito con kit ricevitore bipolare sincronizzato da un orologio pilota. Assorbimento 60 mA a 24Vcc.

METOR N.DCF

Come METOR N.P, ma fornito con kit per il collegamento radio (con antenna esterna) all'emittente DCF 77 (in un raggio di 1500 km da Francoforte, grazie al collegamento con l'orologio atomico tedesco, è garantita la precisione di 1 sec/1 milione di anni ed il cambio automatico dell'ora legale/solare e viceversa).

CARATTERISTICHE TECNICHE

Indicazione del giorno, mese, giorno della settimana, ora e minuti su rotori a palette pilotati da motori passo/passo. Cifre serigrafate in bianco su palette in SICODUR nero.

Altezza cifre: 60 mm.

Distanza di lettura: circa 30 mt.

Angolo di lettura: $\pm 60^\circ$.

Calendario perpetuo e gestione degli anni bisestili automatica.

Tastiera di messa in funzione e programmazione a membrana.

Materiali antiurto e autoestinguenti: cassa in NORIL™ e protezione trasparente anteriore in policarbonato.

Esecuzione da interno per fissaggio a parete.

Temperatura di lavoro da 0°C a +40°C.

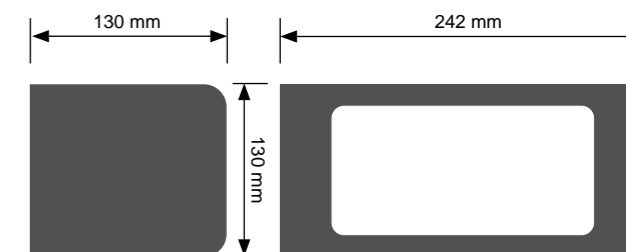
Garantiti conforme alle norme CEI EN 55022 (sulla limitazione dei disturbi a radiofrequenza) e CEI EN 60950 (sulla sicurezza degli orologi elettrici).

Colori della custodia: bianco o nero.

OPZIONI

Supporti di fissaggio per versioni bifacciali:

- a bandiera da parete per due orologi,
- a tige da soffitto per due orologi.



CONCESSIONARIA

f.lli SOLARI

Divisione della Solari di UDINE S.p.a.
Via Gino Pieri, 29 - 33100 UDINE - ITALY
tel. +39.0432.497/1 - fax +39.0432.480.160
Stabilimento: PESARIIS (UD) - Italy
tel. +39.0433.69031 - 69043 - 69391
fax +39.0433.69392
<http://www.fratellisolari.com>