



85741131



IP20

## Orologio per comando veneziane con display, BERKER R.1/R.3/R.8/SERIE 1930/R.CLASSIC, nero lucido

### Caratteristiche tecniche

#### Funzioni

Variazione per fasi solari	± 2 h
Tempo di ciclo	2 mn
Generatore casuale	± 15 mn
Riserva di funzionamento	≈ 8 h
<ul style="list-style-type: none"><li>- Funzione di ripristino (su impostazioni di fabbrica)</li><li>- Con blocco pulsanti</li><li>- Funzione party, nessuna esecuzione di comandi automatici, radio e di derivazione (protezione di chiusura)</li><li>- Con commutazione funzionamento manuale/automatico</li></ul>	

#### Comandi e indicatori

- Il display LCD si illumina durante l'utilizzo
- Indicazione della compatibilità del modulo/inserto sul display
- Contrasto display LCD regolabile

#### Principali caratteristiche elettriche

tensione nominale	12 V
Frequenza nominale	- Hz

#### Misure

Umidità dell'aria relativa (senza condensazione)	0...65 % (senza condensa)
--	---------------------------

#### Materiali

Colore linea di design	nero
Colore	nero
Materiale	termoplastico

#### Dimensioni

Diametro	58 mm
----------	-------

#### Installazione, montaggio

Tipo di montaggio	fissaggio a molla
-------------------	-------------------

#### Impostazioni

Tempo di spostamento lamelle minimo	≈ 250 ms
Spostamento lamine tramite pressione pulsante	< 0,5 s
Tempo	Con commutazione automatica ora legale/solare (disinseribile)
<ul style="list-style-type: none"><li>- Programma fasi solari per commutazione all'alba/tramonto con città/paese o immissione coordinate, impostabile individualmente</li><li>- Programma vacanze per variazioni casuali degli orari di manovra nel comando automatico</li></ul>	

### Equipaggiamento

Numero di orari di manovra per su/giù	20
Autotenuta per 2 min con pressione pulsante	> 0,5 s
Tempo di commutazione con variazione di direzione	< 0,6 s
- 2 memorie di programma indipendenti e preimpostate, modificabili individualmente	

### Uso

_empty_	con display
---------	-------------

### Sicurezza

- Con protezione antismontaggio

### Condizioni d'impiego

Temperatura d'esercizio	-5...45 °C
- Basso utilizzo di energia	

### Identificazione

Applicazioni, impieghi	Comando per veneziane
Linea di design principale	BERKER R.1/R.3/R.8/SERIE 1930/R.CLASSIC
Serie	Piattaforma elettronica, Berker R.1, Berker R.3