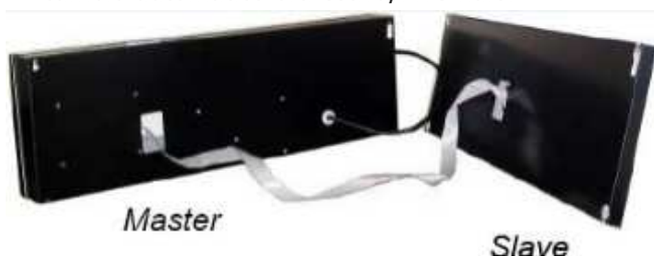


KIT DISPLAY ORA E TEMPERATURA HT

- KIT display ora/temperatura per integrazione all'interno di pannelli informativi.
- set completo pronto per l'installazione con applicazione protezione anteriore (non fornita).
- singolo display o doppio (master+slave).
- altezza carattere 150/200/250/300 mm, colore LED rosso o giallo.
- Visibilità angolo di 160°.
- setting attraverso due tasti sul casing o via tastiera remota (opzione).
- sonda opzionale temperatura con 5m di cavo.
- possibilità di sincronismo via antenna DCF o GPS.
- display ad alta visibilità in ogni condizione ambientale (SMD LEDs).
- regolazione automatica della luminosità.
- possibile alternanza ora/temperatura da 2 a 6 secondi.
- possibilità di regolazione temperatura offset da -9,5°C a +9,5°C.
- display mode 12/24 ore.
- display temperatura in °C (-55/+99) ed in °F (-67/+99).
- risoluzione display: 1°.
- accuratezza: +/- 0,5°.
- cambio automatico ora estiva/invernale.



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Alimentazione: 110/240V 50/60Hz.
- Le impostazioni vengono salvate in caso di assenza di rete.
- Il telecomando ha una portata di circa 20m ed usa le frequenze 433MHz.
- Alimentazione telecomando con batterie 2x12V (A23).
- Consumi: 20W singola faccia - 40W doppia faccia.
- Durata LED 100.000h - luminosità 2000mcd.
- Temperatura di esercizio: -20 ° C a 70 ° C. Umidità: 93% a +40 ° C (senza condensa).
- Fissaggio con 4 viti 4 mm Ø.

Dimensioni in mm	HT 15	HT 20	HT 25	HT30
L1	560	730	969	1145
L2	200	699,5	648	780
H1	235	234	336	428
H2	220,5	218	320	410
D	6,5	8	9,5	9
E1 (master)	75	75	75	75
E2 (slave)	20	20	20	20
Visibilità mt	60	80	100	120

