

HMT / HMS LED

Orologi digitali da esterno ad alta luminosità



HMT LED



Ore minuti / Data / Temperatura



Dimensioni

CARATTERISTICHE

- Orologi indipendenti o radio sincronizzati.
- Orologi ricevitori.
- Visualizzazione fissa od alternata dell'ora-data - temperatura interna o esterna (sonda cablata o wireless).
- Cronometro o countdown.
- Visualizzazione di dati da PC.
- Controllo remoto wireless.

Colori led



Esempi di visualizzazione



HMS LED



CARATTERISTICHE

- Orologi indipendenti o radio sincronizzati.
- Orologi ricevitori.
- Visualizzazione fissa od alternata.
- Cronometro.
- Controllo remoto wireless.

Dimensioni



Esempi di visualizzazione





CARATTERISTICHE TECNICHE

- Rivestimento in alluminio nero per esterno, singola faccia.
- Livello di protezione IP54.
- Vetro in policarbonato antiriflesso ed antiurto.
- Accesso sicuro da scivolamento del vetro frontale.
- Temperatura d'esercizio: da -25° a + 50° C.
- Display LED ad alta luminosità con regolazione automatica.
- Possibilità di montaggio a doppia faccia.
- Menù: cronometro / ora / tecnico.
- Menù di programmazione dell'ora, cambio dell'ora solare / legale.
- Impostazione del display alternato, durata e bilanciamento della temperatura.
- Visualizzazione dei dati da PC o da controllo remoto.
- Visualizzazione dell'umidità e tasso di cloro.
- Alimentazione: 110/240 V 50/60 Hz - max. 150 W.
- Schede elettroniche tropicalizzate.

SCHEDE OPZIONALI

- Sincronizzazione da:
 - scheda AFNOR (NFS 87500A).
 - scheda ad impulsi (min 24 V //).
 - scheda NTP (Multicast).
 - scheda wireless (DHF / 869 Mhz).
- Visualizzazione dati da PC tramite scheda ASCII.

ANTENNE OPZIONALI

- Antenna GPS.
- FI 162 o antenna radio DCF 77.

CONTROLLO REMOTO

- Controllo remoto wireless 433 Mhz.
- Fornitura con l'orologio.
- Alimentazione a batterie, 4 tasti funzione.



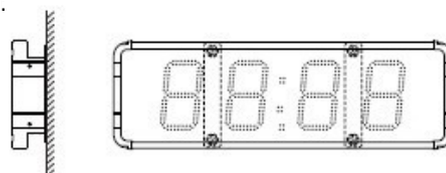
SONDA TEMPERATURA

- Sonda cablata: 5 metri.
- Sonda wireless: alimentata a batterie, portata 100 metri.

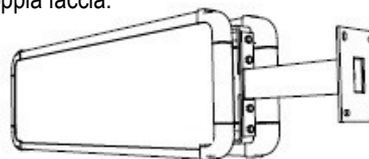


Tipologia di montaggio

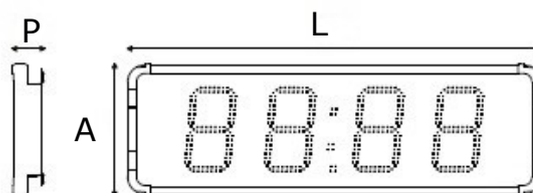
Muro:



Staffa doppia faccia:



Dimensioni:



	ALTEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	PROFONDITA' (mm)	LEGGIBILITA' in metri
HMT Led 15 cm	310	935	90	60
HMT Led 20 cm	310	935	90	90
HMT Led 25 cm	385	1200	90	120
HMT Led 45 cm	620	1760	90	200
HMS Led 15 cm	310	1100	90	60
HMS Led 25 cm	385	1500	90	120

Sincronizzazione wireless (DHF)



Sincronizzazione NTP

