

DESCRIZIONE

- L'Aquastyle visualizza la temperatura dell'aria e dell'acqua e l'ora e la data locali.
- Comunicazione radio tra le sonde di temperatura e l'Aquastyle.
- Display a LED rossi ad alta luminosità adatto all'ambiente interno o esterno.
- Oltre all'ora e alle temperature, può visualizzare l'umidità (con sonda cablata) e il cloro (manualmente).
- Aquastyle può essere utilizzato come timer/stopwatch con telecomando HF a 868,3 MHz.



COMPLIANCE

- Direttive LVD 2014/35/EU, EMC 2014/30/EU, RED 2014/53/EU, RoHS 2011/65/EU.

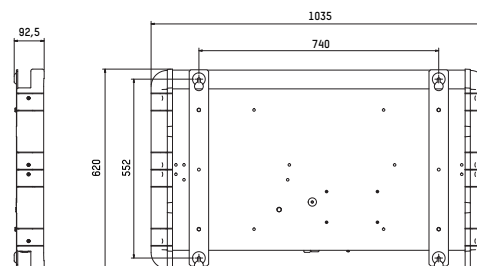
CARATTERISTICHE GENERALI

- Unità di visualizzazione della temperatura..... ° o 1/10° Celsius.
- Display della riga superiore..... 4 cifre, 15 cm, ora, data, T° dell'aria o umidità.
- Display di 2a e 3a riga..... 2 x 4 cifre, 10cm, temperature, umidità e cloro.
- Cifre..... LED rosso SMD 120°.
- Comunicazione con la temperatura della piscina sonde..... HF 869 Mhz.
- Ricevitore..... Ricevitore di temperatura e tempo DHF integrato.
- Regolazione offset sonde di temperatura..... Da -9,9° a 9,9°.
- Impostazione di menu e parametri..... Telecomando HF a 4 pulsanti.
- Installazione..... Area piscina interna o esterna.
- Operazione..... Silenzioso.
- Opzionale..... - 1 ingresso cablato per temperatura e umidità dell'aria,
- Sincronizzazione radio tramite base oraria Nanotime.



CARATTERISTICHE MECCANICHE

- Isolamento elettrico..... Classe 1.
- Costruzione..... Involucro in alluminio, IP54, IK07.
- Intervallo di temperatura operativa..... Da -20° a 50°C.
- Umidità..... 93% a 40°C.
- Peso..... 13,5 Kg.



Dimensioni in mm

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

- Alimentazione..... 100 - 240 V \pm 10% 50/60 Hz (cavo di alimentazione da 2,5 m incluso).
- Consumo..... 100 - 240 VAC ; 2 - 1,2 A.

RIFERIMENTI

- 935 832..... Display LED Aquastyle (incluso telecomando HF)
- 939 047..... Telecomando senza fili
- 935 835..... Sonde di temperatura della piscina senza fili (fornite con 2 sonde T° e 2 pozzetti)
- 935 836..... Vetro frontale in policarbonato con 2 testì adesivi
- 939 041..... Sonda di temperatura dell'aria wireless (alimentata a batteria) - opzione
- 939 045..... Sonda di temperatura/umidità dell'aria cablata (cavo da 5 m) - opzione
- 927 272..... NANOTIME DCF - DHF 230V
- 927 273..... NANOTIME GPS - DHF 110 a 230V



Sonda di T° aria/umidità cablata



Sonda T° aria senza fili

PERSONALIZZAZIONE DEGLI ADESIVI

• Il testo determinato al momento dell'ordine deve rientrare in un rettangolo di 520 mm x 152 mm su 1 o 2 righe di non più di 14 caratteri, come indicato di seguito.

• Font: SWISS 721 BT lettere bianche

Dimensioni massime per un adesivo su una riga composto da 1 a 12 caratteri:



80
Large Pool
520

Dimensioni massime per un adesivo su una riga composto da 13-14 caratteri:



60
Bassin sportif
520

Dimensioni massime per un adesivo su 2 righe:



152
Bassin
olympique
520