

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Cod.	Display Pantalla mm	Campo
LA650IGR	52 x 42	0 ÷ 100% RH

IP  
67

LA659COMB	Sonda combinata per temperatura e %UR Sonda combinada para temperatura y %UR
LA639ALIM	Alimentatore Alimentador

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Cod.	Display Pantalla mm	Campo	Risoluzione Resolución	Precisione Precisión
LA655DL	52 x 42	0 + 100% RH	0.1% RH	±0.1% RH

IP  
67

LA659COMB	Sonda combinata per temperatura e %UR Sonda combinada para temperatura y %UR
LA639ALIM	Alimentatore Alimentador
ACC01004	Connettore power - RS232 Conector power - RS232
ACC01005	Connettore power USB Conector power USB

### Termoigrometro.

Risoluzione 0,1% RH. Precisione ± 0,1% RH.

E' uno strumento portatile con un grande display LCD. Misura l'umidità relativa e anche la temperatura in base alla sonda utilizzata. La funzione Max, Min e Avg calcola i valori massimo, minimo e medio. Altre funzioni sono: la misura relativa REL, la funzione HOLD e lo spegnimento automatico escludibile.

### Termohigrómetro.

Resolución 0,1 % RH. Precisión ± 0,1 % RH.

Es un instrumento portátil con pantalla grande LCD. Mide la humedad relativa y también la temperatura según la sonda utilizada. La función Max, Min y Avg calcula los valores máximo, mínimo y medio. Otras funciones son: la medición relativa REL, la función HOLD y el apagado automático excludible.



### Termoigrometro con datalogger.

Misura la temperatura in immersione, penetrazione, contatto senza contatto e l'umidità relativa dell'aria. Il datalogger, memorizza il valore massimo, minimo, medio, fino a 38.000 dati. Uscita RS232/USB per trasferimento dati in tempo reale ad un PC o una stampante.

Funzioni: REL, HOLD e autospegnimento escludibile. Le sonde e i cavi per lo scarico dei dati vanno ordinate a parte.

### Termohigrómetro con datalogger.

Mide la temperatura durante inmersión, penetración, contacto, sin contacto y la humedad relativa del aire. El datalogger memoriza el valor máximo, mínimo, medio, hasta 38.000 datos. Salida RS232/USB para transferencia de datos en tiempo real a un PC o a una impresora.

Funciones: REL, HOLD y apagado automático excludible. Las sondas y cables para la descarga de datos deben encargarse por separado.

