

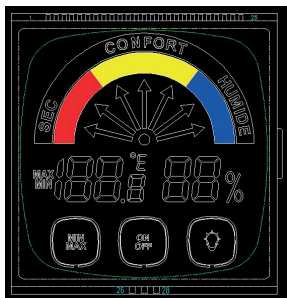
INDOOR  
**WEATHER  
STATION**

OWS20



USER MANUAL

**Omega**

**Function:**

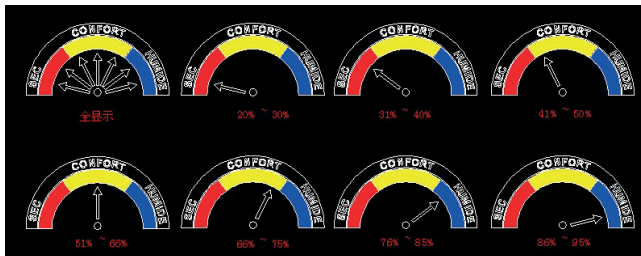
1. Humidity display, measurement range: 20%-95%, measurement accuracy:  $\pm 5\%$   
Humidity resolution: 1%  
If the humidity over measurement range, it will display 20% or 95%
2. Temperature in C/F, measurement range:  $0 \sim + 50\text{ }^{\circ}\text{C}$ , measurement accuracy:  $\pm 1^{\circ}\text{C}$   
Temperature resolution: 0.1 $^{\circ}\text{C}$   
If the temperature over measurement range, it will display HH or LL.
3. Updated period: 30S
4. Humidity comfortable Display
5. Max/Min temperature and humidity record
6. LED backlight

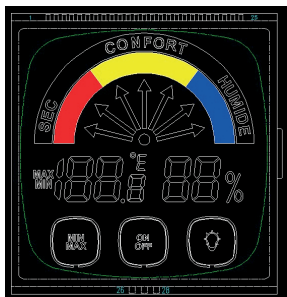
**Button:**

Touch screen button: MAX/MIN, ON/OFF, LIGHT

**Operating:**

1. Press "MAX/MIN", you can check Max/Min temperature and humidity value
2. Press "MAX/MIN" and hold, it will clear Max/Min temperature and humidity value
3. Press "ON/OFF", you can switch temperature between C and F
4. Press "ON/OFF" and hold, the display will be turned on or turned off
5. Press "LIGHT" and hold, the LED will be light and will be off after 5S

**Comfortable Display:**

**Funkcje:**

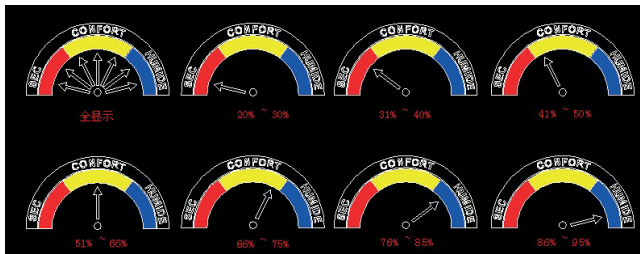
1. Wskaźnik wilgotności, zakres pomiarowy: 20% -95%, dokładność pomiaru: + - 5%  
Rozdzielczość wilgotności: 1%  
Jeśli wilgotność przekracza zakres pomiarowy, wyświetli 20% lub 95%
2. Temperatura w C / F, zakres pomiarowy: 0 ~ + 50 °C, dokładność pomiaru: + - 1 °C  
Rozdzielczość temperatury: 0,1 °C  
Jeśli temperatura przekroczy zakres pomiarowy, wyświetli HH lub LL.
3. Okres aktualizacji: 30S
4. Wygodny wyświetlacz wilgotności
5. Maksymalna / minimalna temperatura i wilgotność
6. Podświetlenie LED

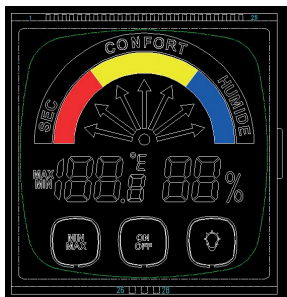
**Przyciski:**

Przycisk ekranu dotykowego: MAX / MIN, ON / OFF, LIGHT

**Działania:**

1. Naciśnij „MAX / MIN”, możesz sprawdzić Max / Min temperaturę i wartość wilgotności
  2. Wciśnij i przytrzymaj „MAX / MIN”, wyczyści to wartość Max / Min temperatury i wilgotności
  3. Wciśnij „ON / OFF”, możesz przetaczać temperaturę pomiędzy C i F
  4. Wciśnij i przytrzymaj „ON / OFF”, wyświetlacz zostanie włączony lub wyłączony
  5. Wciśnij „LIGHT” i przytrzymaj, dioda LED zaświeci się i zgaśnie po 5S
- Informacje na wyświetlaczu:



**Funcții:**

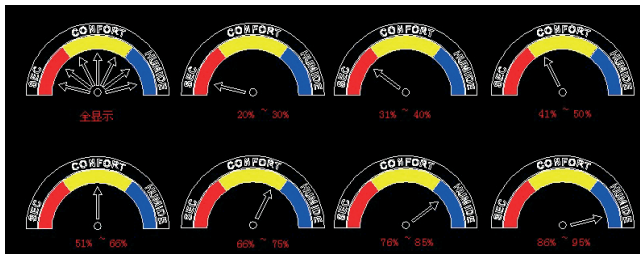
1. Afișarea umidității, interval de măsurare: 20% -95%, precizia de măsurare: + - 5%  
Marja de umiditate: 1%  
În cazul în care umiditatea depășește intervalul de măsurare, va afișa 20% sau 95%
2. Temperatura în C / F, raza de măsurare: 0 ~ + 50 °C, precizia de măsurare: + - 1 °C  
Marja de temperatură: 0,1 °C  
Dacă temperatura depășește intervalul de măsurare, va afișa HH sau LL.
3. Perioada de actualizare 30s
4. Afișaj confortabil pentru umiditate
5. Înregistrarea temperaturii și umidității maxime / min
6. iluminare de fundal LED

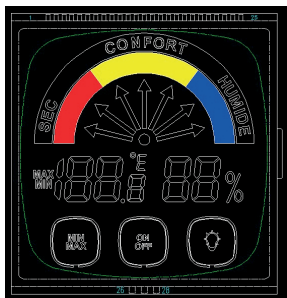
**Buton:**

Buton ecran Max/Min/pornit/oprit/ lumină

**Operare:**

1. Apăsati „MAX / MIN”, puteți verifica valoarea de temperatură și umiditate Max / Min
2. Apăsati și mențineți apăsat butonul „MAX / MIN” pentru a șterge valoarea temperaturii și umidității Max / Min
3. Apăsati „ON / OFF”, puteți schimba temperatura între C și F
4. Apăsati „ON / OFF” și mențineți apăsat, afișajul va fi pornit sau oprit
5. Apăsati „LIGHT” și mențineți apăsat, LED-ul va fi luminos și va fi stins după 5s

**Afișaj confortabil :**



**Funzione:**

1. Visualizzazione dell'umidità, intervallo di misurazione: 20% -95%, precisione di misurazione: + - 5% Risoluzione dell'umidità: 1% Se l'umidità supera l'intervallo di misurazione, verrà visualizzato il 20% o il 95%
2. Temperatura in C / F, intervallo di misurazione: 0 ~ + 50 °C, precisione di misurazione: + - 1 °C Risoluzione della temperatura: 0,1 °C Se la temperatura supera l'intervallo di misurazione, verrà visualizzato HH o LL.
3. Periodo aggiornato: 30S
4. Display comodo per l'umidità
5. Record di temperatura e umidità Max / Min
6. Retroilluminazione a LED

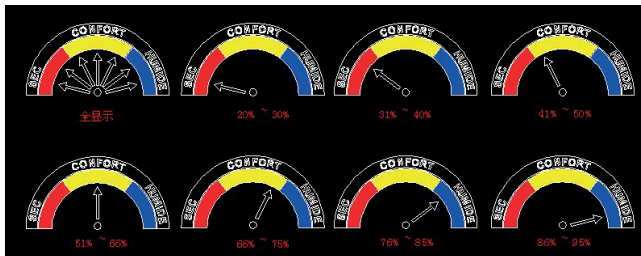
Bottone:

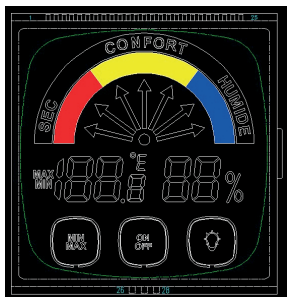
Pulsante touchscreen: MAX / MIN, ON / OFF, LIGHT

**Operazioni:**

1. Premere "MAX / MIN", è possibile controllare il valore di temperatura / umidità Max / Min
2. Premere "MAX / MIN" e tenere premuto per cancellare il valore di temperatura e umidità Max / Min
3. Premere "ON / OFF", è possibile cambiare la temperatura tra C e F
4. premere "ON / OFF" e tenere premuto, il display verrà acceso o spento
5. Premere "LIGHT" e tenere premuto, il LED si accenderà e si spegnerà dopo 5 secondi

**Display comodo:**



**Fonctions:**

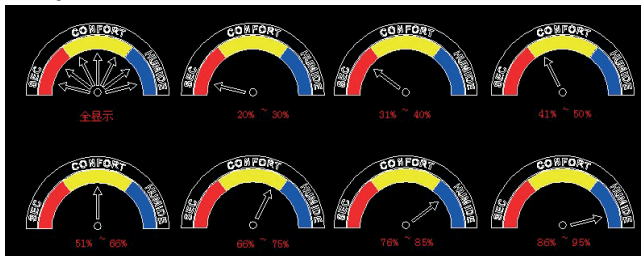
- Affichage de l'humidité, plage de mesure: 20% -95%, précision de la mesure: + - 5%  
Résolution d'humidité: 1%
- Si l'humidité dépasse la plage de mesure, il affichera 20% ou 95%
- Température en C / F, plage de mesure: 0 ~ + 50 °C, précision de mesure: + - 1 °C  
Résolution de température: 0,1 °C
- Si la température dépasse la plage de mesure, il affichera HH ou LL.
- Période mise à jour: 30S
- Affichage confortable d'humidité
- Enregistrement de température et d'humidité Max / Min
- rétro-éclairage LED

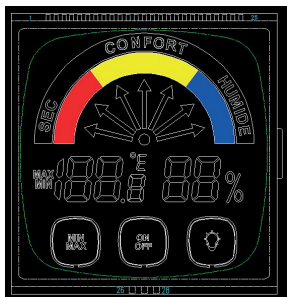
**Boutons:**

Bouton d'écran tactile: MAX / MIN, ON (MARCHÉ) / OFF (ARRÉT), LIGHT (ECLAIRAGE)

**Operation:**

- Appuyez sur "MAX / MIN", vous pouvez vérifier la température Max / Min et la valeur d'humidité
- Appuyez sur "MAX / MIN" et maintenez, cela effacera la température Max / Min et la valeur d'humidité
- Appuyez sur "ON / OFF", vous pouvez changer la température entre C et F
- appuyez sur «ON / OFF» et maintenez, l'affichage sera allumé ou éteint
- Appuyez sur "LIGHT" et maintenez, la LED sera allumée et s'éteindra après 5S

**Affichage confortable:**

**Функции:**

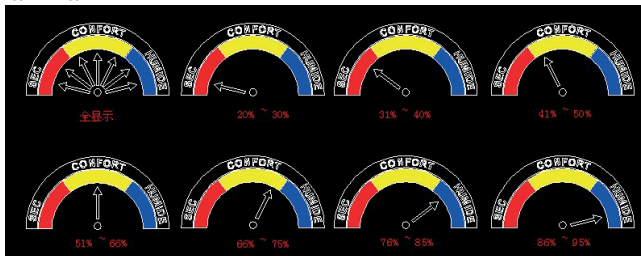
1. Дисплей влажности, диапазон измерения: 20% -95%, точность измерения: + - 5%  
Разрешение по влажности: 1%  
Если влажность превышает диапазон измерения, он будет отображать 20% или 95%
2. Температура в C / F, диапазон измерения: 0 ~ + 50 °C, точность измерения: + - 1 °C  
Температурное разрешение: 0,1 °C  
Если температура выходит за пределы диапазона измерений, на дисплее будет отображаться HH или LL.
3. Обновлённый период: 30 сек.
4. Влажность комфортного дисплея
5. Максимальная / минимальная запись температуры и влажности
6. Светодиодная подсветка

**Кнопки:**

Кнопка сенсорного экрана: MAX / MIN, ON / OFF, LIGHT

**Настройка:**

1. Нажмите «MAX / MIN», вы можете проверить максимальное / минимальное значение температуры и влажности
2. Нажмите и удерживайте «MAX / MIN», чтобы сбросить значение температуры и влажности Max / Min.
3. Нажмите «ON / OFF», вы можете переключать температуру между C и F
4. нажмите и удерживайте кнопку «ON / OFF», дисплей будет включен или выключен
5. Нажмите «LIGHT» и удерживайте, индикатор будет гореть и выключится через 5 секунд.

**Удобный дисплей:**

Producer: PLATINET S.A.  
30-798 Kraków, Sliwiaka 48, PL  
[www.platinet.eu](http://www.platinet.eu)

---

Importator: PLATINET ELECTRONICS SRL  
077065 CORBEANCA, JUD ILFOV  
str. PISCULUI 10A/2, RO  
tel.: 0 742 233 799, [officero@platinet.eu](mailto:officero@platinet.eu)  
[www.platinet.eu](http://www.platinet.eu)

