



platinet







BUSINESS LED LAMP



PDL081DW
USER MANUAL



1. When using, connect the DC plug of the LED control device to the DC seat of the product, and plug the AC plug into the power socket of 200-240V~50/60Hz. The indicator light on the product flashes and emits a "drop" sound. When you touch the sensing position, it has the following functions:

- ①  Power on/off key: Touch the first time to turn on the illumination, the indicator light is on, touch again to turn off the illumination, the indicator light is off, and the cycle is repeated;
- ②  The brightness is reduced: once touched, the indicator light is on, the brightness of the illumination light is reduced by one level, and the light is no longer changed when the brightness of the light is the weakest;
- ③  Brightness plus: Touch once, the indicator light is on, and the brightness of the illumination is increased by one level. When the brightness of the light is the strongest, it does not change;
- ④ During the touch process, the sound of „drop“ is emitted, and when the sound of „drip“ is issued, it means that the brightness of the light does not change any more.
- ⑤ When the light is turned on, long press  to turn off the buzzer sound, press again to turn on the buzzer sound, or re-plug the power to restore the sound, and cycle;
- ⑥ Long press , touch position for stepless dimming, the brightness of the light gradually decreases. When the light is released, the brightness of the light stops at the brightness corresponding to the release time. After the brightness reaches the minimum brightness, the brightness does not change; long press , the touch position is stepless. Dimming, the brightness of the light gradually increases. When the light is released, the brightness of the light stops at the brightness corresponding to the release time, and the brightness of the light does not change after reaching the maximum brightness;

2. When unused, please turn off the light and pull the LED control device out of the AC socket;

3. The operation method of using LCD display is as follows:

NORMAL MODE:

- When the time is displayed, press and hold the "MODE" button to enter the time setting mode;
- Press the "MODE" button to switch to the ALARM time. Press and hold the "MODE" button to enter the ALARM time setting.
- Press the "UP" button to open the AL or close the AL.
- Press the "DOWN" button to switch the temperature unit (°C/°F), and the corresponding temperature value will be automatically converted;
- Long press the "POWER" button 3S to shut down or power on, when shutting down (just standby, the internal section is still going);
- Press the "snooze/light" button to light or turn off the backlight;
- When ALARM is ringing, press the "snooze/light" button to enter the SNOOZE mode (without limiting the number of delays);
- After entering the setting in any mode, if the button is no longer operated, the setting will be exited after 20 seconds;

TIME SETTING MODE:

- In the time display mode, press and hold the "MODE" button for > 2 seconds to enter the time setting mode.
- The set item will flash at 1Hz frequency;
- The setting sequence is: year, month, day, hour, hour, 12/24 HR, exit setting mode;
- Set the result and press the "MODE" button to confirm;
- Press the "UP" button to increase the set value by one step. If the long press is longer than 2 seconds, the set value will advance at 8 steps per second.
- Press the "DOWN" button to set the value back one step. If the long press is longer than 2 seconds, the set value will retreat at 8 steps per second.
- When the button is not operated within 20 seconds, the setting mode will be automatically exited, and the set value will be saved;







ALARM ALARM SETTING:

- When ALARM is displayed, press and hold the "MODE" button to enter the ALARM setting mode.
- The set item flashes at 1Hz frequency;
- The setting sequence is: hourly exit;
- Press the "UP" button to increase the set value by one step. If the long press is longer than 2 seconds, the set value will advance at 8 steps per second.
- Press the "DOWN" button once, the set value will be back one step, and the long press will be more than 2 seconds, then the set value will retreat at 8 steps per second;
- Set the result, just press "MODE" to confirm;
- When the button is not operated within 20 seconds, the setting mode will be automatically exited, and the already set value will be saved;
- BUZZER alarm time 2 minutes, ringing format;
- The alarm has three kinds of ringtones, and each ringtone automatically replaces one ringtone.
- When the alarm is ringing, press "Snooze/backlight" to delay the alarm for 5 minutes, press the other button to exit the alarm.

SWITCH FUNCTION

In any mode, long press the "POWER" button to power on or off, when shutting down (just standby, the internal section is still going);

1. Podłącz urządzenie do gniazdka elektrycznego o parametrach 200–240 V – 50/60 Hz. Lampka kontrolna zacznie sygnalizować pracę. Przyciski funkcyjne posiadają następujące funkcje:

- ①  Klawisz włączania / wyłączenia: dotknij raz, aby włączyć światło; dotknij ponownie, aby wyłączyć.
- ②  Zmniejszanie jasności światła. Jedno dotknięcie = jeden poziom jasności więcej.
- ③  Zwiększanie jasności światła. Jedno dotknięcie = jeden poziom jasności mniej.
- ④ Podczas zmniejszania lub zwiększania jasności światła, lampka emituje charakterystyczny dźwięk. Jeśli zostanie osiągnięta minimalna lub maksymalna jasność, lampka sygnalizuje to innym dźwiękiem.
- ⑤ Gdy światło jest włączone, naciśnij i przytrzymaj , aby wyłączyć dźwięk brzęczyka lub naciśnij ponownie, aby włączyć dźwięk brzęczyka. Możesz też ponownie podłączyć lampkę do zasilania.
- ⑥ Długie naciśnięcie przycisku , pozwala na płynne ściemnianie - jasność światła stopniowo maleje. Po osiągnięciu minimalnej jasności jasność nie zmienia się. Długie naciśnięcie , wyzwala taką analogiczną akcję, która polega na rozjaśnianiu światła.

2. Gdy urządzenie nie jest używane, należy odłączyć je od zasilania.

3. Podstawowe czynności:

TRYB STANDARDOWY:

- W trybie wyświetlania czasu, naciśnij i przytrzymaj przycisk „MODE”, aby przejść do ustawień godziny.
- Naciśnij przycisk „MODE”, aby wyświetlić czas ustawionego alarmu. Naciśnij i przytrzymaj przycisk „MODE”, aby przejść do ustawień alarmu.
- Naciśnij przycisk „W DÓŁ”, aby przetrażyć jednostkę temperatury (° C / ° F), a odpowiednia wartość temperatury zostanie automatycznie przeliczona.
- Naciśnij i przytrzymaj przycisk „POWER”, aby wyłączyć lub włączyć zasilanie.
- Naciśnij przycisk „snooze/light” aby włączyć lub wyłączyć podświetlenie.
- Gdy dzwoni ALARM, naciśnij przycisk „snooze/light” aby przejść do trybu drzemki (bez ograniczania liczby opóźnień).
- Ustawienia zostają aktywowane po 20 sekundach bezczynności.







USTAWIENIA CZASU:

- W trybie wyświetlania czasu naciśnij i przytrzymaj przycisk „MODE” przez około 2 sekundy, aby przejść do trybu ustawiania czasu.
- Element, który w danej chwili podlega ustawieniom będzie pulsował.
- Sekwencja ustawień to: rok, miesiąc, dzień, godzina, godzina, 12/24 HR, tryb ustawień wyjścia.
- Ustaw prawidłową datę i naciśnij przycisk „MODE”, aby potwierdzić.
- Naciśnij przycisk „W GÓRĘ”, aby zwiększyć ustawioną wartość o jeden krok. Jeśli naciśnięcie trwa dłużej niż 2 sekundy, ustawiona wartość będzie się zwiększać z prędkością 8 kroków na sekundę.
- Naciśnij przycisk „W DÓŁ”, aby cofnąć wartość o jeden krok. Jeśli naciśnięcie będzie trwało dłużej niż 2 sekundy, ustawiona wartość cofnie się z prędkością 8 kroków na sekundę.
- Ustawienia zostają aktywowane po 20 sekundach bezczynności.

USTAWIENIA ALARMU:

- W trybie wyświetlania alarmu, naciśnij i przytrzymaj przycisk „MODE”, aby przejść do trybu ustawień
- Element, który w danej chwili podlega ustawieniom będzie pulsował. Sekwencja ustawień to: godzina, minuta.
- Naciśnij przycisk „W GÓRĘ”, aby zwiększyć ustawioną wartość o jeden krok. Jeśli naciśnięcie trwa dłużej niż 2 sekundy, ustawiona wartość będzie się zwiększać z prędkością 8 kroków na sekundę.
- Naciśnij raz przycisk „W DÓŁ”, ustawiona wartość cofnie się o jeden krok. Jeśli naciśnięcie będzie trwało dłużej niż 2 sekundy, to ustawiona wartość cofnie się o 8 kroków.
- Naciśnij „MODE”, aby potwierdzić zmiany.
- Zmiany zostaną wprowadzone automatycznie jeśli w ciągu 20 sekund nie zostanie naciśnięty żaden przycisk.
- Gdy dzwoni budzik, naciśnij „snooze/light”, aby opóźnić budzik o 5 minut lub naciśnij drugi przycisk, aby wyłączyć budzik.

1. Connectez l'appareil à une prise électrique 200-240 V – 50/60 Hz. Le voyant indiquera le bon fonctionnement. Les boutons de fonction ont les fonctions suivantes:

- ①  Touche marche / arrêt: appuyez une fois pour allumer la lumière; appuyez à nouveau pour éteindre.
- ②  Réduire la luminosité de la lumière. Une touche = un niveau de luminosité supplémentaire.
- ③  Augmenter la luminosité de la lumière. Une touche = un niveau de luminosité moins.
- ④ Lorsque vous réduisez ou augmentez la luminosité de la lumière, la lampe émet un son caractéristique. Si la luminosité minimale ou maximale est atteinte, la lampe le signale avec un son différent.
- ⑤ Lorsque la lumière est allumée, maintenez enfoncé  pour désactiver le son de la sonnerie ou appuyez à nouveau pour l'activer. Vous pouvez également reconnecter la lampe à l'alimentation.
- ⑥ Appuyez longuement sur le bouton . permet une gradation en douceur - la luminosité de la lumière diminue progressivement. Lorsque la luminosité minimale est atteinte, la luminosité ne change pas. Appuyez longuement sur . déclenche une telle action analogue, qui consiste à éclaircir la lumière.

2. Lorsque l'appareil n'est pas utilisé, débranchez-le de l'alimentation.

3. Activités de base

- En mode d'affichage de l'heure, maintenez enfoncé le bouton „MODE” pour entrer le réglage de l'heure.
- Appuyez sur le bouton „MODE” pour afficher l'heure du réglage de l'alarme. Appuyez et maintenez le bouton „MODE” pour entrer les paramètres d'alarme.
- Appuyez sur le bouton „DOWN” pour changer l'unité de température (° C / ° F) et la valeur de température correspondante sera automatiquement recalculée.
- Appuyez et maintenez le bouton „POWER” pour allumer ou éteindre.
- Appuyez sur le bouton „snooze / light” pour allumer ou éteindre le rétroéclairage.
- Lorsque le réveil ALARM sonne, appuyez sur le bouton „snooze / light” pour passer en mode snooze (sans limiter le nombre de retards).
- Les paramètres deviennent actifs après 20 secondes d'inactivité.







RÉGLAGES DE L'HEURE:

- En mode d'affichage de l'heure, maintenez enfoncé le bouton „MODE” pendant environ 2 secondes pour accéder au mode de réglage de l'heure.
- L'élément en cours de définition clignote.
- La séquence de réglages est la suivante: année, mois, jour, heure, heure, 12/24 HR, mode de réglage de sortie.
- Réglez la date correcte et appuyez sur „MODE” pour confirmer.
- Appuyez sur le bouton UP pour augmenter la valeur définie d'un pas. Si la presse dure plus de 2 secondes, la valeur définie augmentera à un rythme de 8 pas par seconde.
- Appuyez sur le bouton BAS pour reculer la valeur d'un pas. Si la presse dure plus de 2 secondes, la valeur définie sera rétablie à 8 pas par seconde.
- Les paramètres deviennent actifs après 20 secondes d'inactivité..

RÉGLAGE DE L'ALARME:

- En mode d'affichage de l'alarme, maintenez la touche „MODE” enfoncée pour accéder au mode de réglage.
- L'élément en cours de définition clignote. La séquence de réglages est la suivante: heure, minute.
- Appuyez sur le bouton UP pour augmenter la valeur définie d'un pas. Si la presse dure plus de 2 secondes, la valeur définie augmentera à un rythme de 8 pas par seconde.
- Appuyez une fois sur le bouton BAS, la valeur définie recule d'un pas. Si la presse dure plus de 2 secondes, la valeur définie recule de 8 étapes.
- Appuyez sur „MODE” pour confirmer les modifications.
- Les modifications seront effectuées automatiquement si vous n'appuyez sur aucun bouton pendant 20 secondes.
- Lorsque l'alarme sonne, appuyez sur „snooze / light” pour retarder l'alarme de 5 minutes ou appuyez sur le deuxième bouton pour l'éteindre..

1. Durante l'uso, collegare la spina CC del dispositivo di controllo LED alla sede CC del prodotto e collegare la spina CA alla presa di corrente da 200-240 V ~ 50/60 Hz. L'indicatore luminoso sul prodotto lampeggia ed emette un suono di „caduta“. Quando si tocca la posizione di rilevamento, ha le seguenti funzioni

- ①  Tasto di accensione / spegnimento: toccare la prima volta per accendere l'illuminazione, la spia è accesa, toccare di nuovo per spegnere l'illuminazione, la spia è spenta e il ciclo si ripete;
- ②  La luminosità è ridotta: una volta toccata, l'indicatore luminoso è acceso, la luminosità della luce di illuminazione si riduce di un livello e la luce non viene più cambiata quando la luminosità della luce è la più debole;
- ③  Luminosità più: tocca una volta, la spia è accesa e la luminosità dell'illuminazione aumenta di un livello. Quando la luminosità della luce è la più forte, non cambia;
- ④ Durante il processo di tocco, viene emesso il suono di „goccia“ e quando viene emesso il suono di „goccia“, significa che la luminosità della luce non cambia più.
- ⑤ Quando la luce è accesa, premere a lungo , per disattivare il suono del cicalino, premere di nuovo per attivare il suono del cicalino o ricollegare l'alimentazione per ripristinare il suono e scorrere;
- ⑥ Premere a lungo , posizione tattile per un dimmer continuo, la luminosità della luce diminuisce gradualmente. Quando la luce viene rilasciata, la luminosità della luce si arresta alla luminosità corrispondente al tempo di rilascio. Dopo che la luminosità raggiunge la luminosità minima, la luminosità non cambia; premere a lungo , la posizione tattile è continua. Dimmerando, la luminosità della luce aumenta gradualmente. Quando la luce viene rilasciata, la luminosità della luce si arresta alla luminosità corrispondente al tempo di rilascio e la luminosità della luce non cambia dopo aver raggiunto la massima luminosità;

2. Se non utilizzato, spegnere la luce ed estrarre il dispositivo di controllo LED dalla presa CA;

3. Il metodo operativo per utilizzare il display LCD è il seguente:

MODALITÀ NORMALE:

- Quando viene visualizzata l'ora, premere e tenere premuto il pulsante "MODE" per accedere alla modalità di impostazione dell'ora;
- Premere il tasto "MODE" per passare all'ora di ALLARME. Tenere premuto il pulsante „MODE“ per accedere all'impostazione dell'ora di ALLARME.
- Premere il tasto "SU" per aprire AL o chiudere AL.
- Premere il tasto "GIÙ" per cambiare l'unità di temperatura [° C / ° F] e il corrispondente valore di temperatura verrà convertito automaticamente;
- Premere a lungo il pulsante "POWER" 3S per spegnere o accendere, quando si spegne (solo in standby, la sezione interna continua a funzionare);
- Premere il tasto „snooze / light“ per accendere o spegnere la retroilluminazione;
- Quando ALARM suona, premere il pulsante „snooze / light“ per accedere alla modalità SNOOZE (senza limitare il numero di ritardi);
- Dopo aver inserito l'impostazione in qualsiasi modalità, se il pulsante non viene più utilizzato, l'impostazione verrà chiusa dopo 20 secondi;







MODALITÀ IMPOSTAZIONE ORA:

- Nella modalità di visualizzazione dell'ora, tenere premuto il tasto "MODE" per > 2 secondi per accedere alla modalità di impostazione dell'ora.
- La voce impostata lampeggerà alla frequenza di 1Hz;
- La sequenza di impostazione è: anno, mese, giorno, ora, ora, 12/24 FC, uscita dalla modalità di impostazione;
- Impostare il risultato e premere il pulsante "MODE" per confermare;
- Premere il tasto "SU" per aumentare il valore impostato di un passo. Se la pressione prolungata dura più di 2 secondi, il valore impostato avanzerà di 8 passi al secondo.
- Premere il tasto „GIÙ“ per ripristinare il valore di un passo indietro. Se la pressione prolungata dura più di 2 secondi, il valore impostato si ritirerà a 8 passi al secondo.
- Se il pulsante non viene azionato entro 20 secondi, la modalità di impostazione verrà automaticamente chiusa e il valore impostato verrà salvato;

IMPOSTAZIONE ALLARME ALLARME:

- Quando viene visualizzato ALARM, tenere premuto il pulsante "MODE" per accedere alla modalità di impostazione ALARM.
- La voce impostata lampeggia alla frequenza 1HZ;
- La sequenza di impostazione è: uscita oraria;
- Premere il tasto "SU" per aumentare il valore impostato di un passo. Se la pressione prolungata dura più di 2 secondi, il valore impostato avanzerà di 8 passi al secondo.
- Premere una volta il tasto "GIÙ", il valore impostato tornerà indietro di un passo e la pressione lunga sarà più di 2 secondi, quindi il valore impostato si ritirerà a 8 passi al secondo;
- Imposta il risultato, basta premere „MODE“ per confermare;
- Se il pulsante non viene azionato entro 20 secondi, la modalità di impostazione verrà automaticamente chiusa e il valore già impostato verrà salvato;
- Tempo sveglia BUZZER 2 minuti, formato suoneria;
- La sveglia ha tre tipi di suonerie e ogni suoneria sostituisce automaticamente una suoneria.
- Quando la sveglia suona, premere „Posticipa / retroilluminazione“ per ritardare la sveglia di 5 minuti, premere l'altro pulsante per uscire dalla sveglia.

1. Conectați dispozitivul la o priză electrică de 200-240 V ~ 50/60 Hz. Lampa de control va semnaliza funcționarea. Butoanele funcționale au următoarele funcții:

- ①  Tasta On / Off: atinge o dată pentru a aprinde lumina; atinge din nou pentru a dezactiva.
- ②  Reducerea luminozității luminii. O singură atingere = încă un nivel de luminozitate.
- ③  Creșterea luminozității luminii. O atingere = un nivel de luminozitate mai mic.
- ④ Când luminozitatea este redusă sau crescută, lampa emite un sunet distinctiv. Dacă se atinge luminozitatea minimă sau maximă, lampa indică un sunet diferit.
- ⑤ Când lumina este aprinsă, apăsați și mențineți apăsat  pentru a dezactiva sunetul sonor sau a apăsa din nou pentru a porni sunetul. De asemenea, puteți conecta din nou lampa la sursa de alimentare.
- ⑥ Apăsăți lung  permite o întunecare lină - luminozitatea luminii scade treptat. Când este atinsă luminozitatea minimă, luminozitatea nu se modifică. Apăsăți lung  declanșează o astfel de acțiune analogă, care constă în luminarea luminii.

2. Când dispozitivul nu este utilizat, deconectați-l de la sursa de alimentare.

ACȚIUNI:

- În modul de afișare a timpului, apăsați și mențineți apăsat butonul „MODE” pentru a intra în setarea timpului.
- Apăsăți butonul „MODE” pentru a afișa ora alarmei setate. Apăsăți și mențineți apăsat butonul „MODE” pentru a intra în setările de alarmă.
- Apăsăți butonul DOWN pentru a comuta unitatea de temperatură (° C / ° F), iar valoarea corespunzătoare a temperaturii va fi recalculată automat.
- Apăsăți și mențineți apăsat butonul „POWER” pentru a opri sau porni.
- Apăsăți butonul „snooze / light” pentru a porni sau dezactiva lumina de fundal.
- Când sună ALARM, apăsați butonul „snooze / light” pentru a intra în modul de amânare (fără a limita numărul de întâzieri).
- Setările devin active după 20 de secunde de inactivitate.

SETĂRI DE TIMP:

- În modul de afișare a timpului, apăsați și mențineți apăsat butonul „MODE” timp de aproximativ 2 secunde pentru a intra în modul de setare a timpului.
- Dispozitivul setat va clipi.
- Secvența setărilor este: an, lună, zi, oră, oră, 12/24 HR, modul de setare a ieșirii.
- Setăți data corectă și apăsați „MODE” pentru a confirma.
- Apăsăți butonul SUS pentru a crește valoarea setată cu un pas. Dacă presa durează mai mult de 2 secunde, valoarea setată va crește cu o viteză de 8 pași pe secundă.
- Apăsăți butonul JOS pentru a muta valoarea la un pas. Dacă presa durează mai mult de 2 secunde, valoarea setată se va întoarce la 8 pași pe secundă.
- Setările devin active după 20 de secunde de inactivitate.

SETĂRI DE ALARMĂ:

- În modul de afișare a alarmelor, apăsați și mențineți apăsat butonul „MODE” pentru a intra în modul de setare
- Elementul care este în prezent setat va clipi. Secvența setărilor este: oră, minut.
- Apăsăți butonul SUS pentru a crește valoarea setată cu un pas. Dacă presa durează mai mult de 2 secunde, valoarea setată va crește cu o viteză de 8 pași pe secundă.
- Apăsăți butonul DOWN o dată, valoarea setată va merge înapoi cu un pas. Dacă presa durează mai mult de 2 secunde, valoarea setată va reveni 8 pași.
- Apăsăți „MODE” pentru a confirma modificările.
- Modificările vor fi făcute automat dacă nu este apăsat niciun buton timp de 20 de secunde.
- Când sună alarma, apăsați „Amânare / lumină” pentru a întârzia alarma cu 5 minute sau apăsați al doilea buton pentru a opri alarma.

CAUTIONS:

- The product must use the original LED control device, or it will affect the lighting effect because of unmatched parameters of LED control device, even it will cause security accidents;
- Please don't put the lamp in unstable, flammable and wet places to use;
- In order to make sure security, please disconnect the power before repairing, checking and cleaning the product;
- When the lamp malfunctions, please entrust a specialized personnel for inspection and maintenance;
- Please do not use too much force to rotate the lamp holder during use; in case of plastic friction and product damage;
- In order to prevent the inclination dangerous, please put the lamp on the plane with inclination less than 6° to use;
- When the abnormal phenomenon occurs, please shut off the power rapidly and contact with sales manufacturer.
- This product belongs to category II products

USE AND MAINTENANCE:

- Please adjust the lighting angle and range according to needs;
- Please keep the luminous surface of the lamp clean, in case of affecting lighting effect. If the surface is dirty, please use clean lint to sweep lightly;
- If the lamp holder needs to fold or rotatory, don't bend or rotate it rapidly, in case of plastic friction and product damage;
- Please don't paint or any chemical agent, or the lamp will discolor or damage;
- Don't alter lamp structure, the manufacturer will disclaim all responsibility for product damage and personal injury because of misuse or change product by oneself.
- Do not disassemble and artificially damage the product;
- It is forbidden to put the product into fire or heat, which may cause burning and explosion.

 100-240V 50/60HZ	 CLASS II	 12V/1A	IP20 PROTECTION	 60° ANGLE	 <0,3s
 2 YEARS	3800K 4200K COLOR TEMPERATURE	36 SMD2835LED LED QUANTITY	 <1s	ON OFF x20 000	PF >0,4 POWER FACTOR
 CLASS III	9W RATED POWER	 MAX 700lm	 °C +40°C TEMPERATURE RANGE	≥97 Ra CRI	 INVERTIBLE
 0,1m MINIMAL DISTANCE					

Distributor: **PLATINET S.A.**
30-798 Kraków, Sliwiaka 48, PL
www.platinet.eu

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

