

PANTONE™

EN

USER MANUAL | WIRELESS CHARGER LAMP

Model: PT-LD001
rev00 - 23.03.2021



Read this user manual and in particular the safety notes before using the product.

Keep the user manual for future reference and include it when passing the product on to third parties. DATAplus Supplies Inc. will not in any way be held responsible for injury or damage caused to persons or property arising from misuse of the product.

Safety notes

Do not use the product if it is damaged. Never touch the product with wet or damp hands. Only use the product indoors. Do not use in damp rooms or in the rain.

Never insert metallic objects such as keys or paper clips into the openings of the product.

To prevent malfunction or damage to the product, avoid accidental falls, do not crush, puncture or exercise a high level of pressure on the product.

Keep away from humidity, water or other liquids. If the product comes into contact with water, moisture or other liquids, do not use it to avoid any electrical shock or damage.

Do not store or expose your product to any source of heat, direct sunlight, radiators, stoves or other heat sources such as the dashboard of your car in the summer.

Never operate the product unsupervised. During operation, the housing may become hot. Do not cover the product during use.

Never use the product when moving from a cold to a warm environment. Condensation may occur and, in some cases, damage the product.

Allow the product to reach room temperature before connecting and using it again. It could take several hours. Temperature of use: 0–40 °C.

Do not try to modify, repair or disassemble the product.

Do not use a damaged product.

Do not under any circumstances use aggressive cleaning agents, alcohol or other chemical solutions for cleaning as they can damage the housing or even impair the functionality of the product.

Disconnect all connected cables before you start cleaning. Do not immerse the

product in water or other liquids.

There are no serviceable parts inside the product. Never open/disassemble it.

Keep the product out of reach of children.

Never allow children or persons with disabilities to use electrical products without supervision. Make sure that children do not play with the plastic wrapping. They may swallow it when playing and suffocate.

Cautions

1. The socket must be installed near the equipment and easily accessible. Keep out from children's reach. Do not open or damage the device. Keep away from water and from heat.

2. Please check the output of the USB charger you will use and make sure it's safe before connecting it to the product. Do not use this product with a damaged adapter or damaged cable.

3. This product shall be used indoors only.

4. While the LED light is on, do not shine directly on eyes from a short distance to prevent eye injury.

5. This product might be turned on or off under strong electromagnetic waves.

6. Please do not bend the silicone part so often in case it might be damaged.

7. The light source of this lamp cannot be replaced, when the light source serves to its end, the whole lamp should be replaced.

8. This product may tip over when used on a table with a slope greater than 6°.

Use (operating instructions)

Connect the product to a USB charger using the MicroUSB cable included (to use the fast wireless charging 10W feature of the product, please utilize a power source with USB output with output DC 9V/1.1A)

Turn on the lamp: put the lamp on a table, connect the USB charger, press the power symbol to turn on the lamp.

Press the power button to cycle between three light tones: warm, cold and neutral. Press the power button again to turn off the lamp.

Cleaning

Disconnect all cables before cleaning. If necessary, clean the lamp with a damp cloth and let it dry completely before use. Use a clean brush with soft, long bristles to remove dust on the connectors. Do not use any solvents, corrosive or gaseous cleaning agents. Make sure no water or other liquids penetrate the housing.

Storage

Store the lamp in a clean, dry area. Keep it away from direct sunlight.



Disposal of the product (Applicable in countries with separate collection systems of recyclable materials)

Old products may not be disposed of in the household waste! Should the product no longer be capable of being used at some point in time, dispose of it in accordance with the regulations in force in your country. This ensures that old products are recycled in a professional manner and also rules out negative consequences for the environment. For this reason, electrical equipment is marked with the symbol shown here.

Technical specifications

Input: DC 5V/1A 9V/2A
Wireless charging Output: DC 5V/1A 9V/1,1A
Lighting rated power: 2,5W

Light source: LED 20pcs
Wireless charging output: 10W Max
Efficiency: 75%-80%
Weight: 138g

Color temperature: White light 6500K,
Warm light 3000K

Frequency: 107-205KHz

Maximum radiated power: <20mW

Size: 162x85x240mm

Software version: LP6805

Working temperature: 0–40 °C

This product complies with RoHS 2011/65/EU – 2018/863/EU. The product carries the CE mark and complies with safety standards established by the European Union.

Hereby, DATAplus Supplies Inc. declares that the product is in compliance with Directive 2014/53/EU.

The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: www.celly.com/exchange/PANTONE/DOC/DOC_PT-LD001.pdf

Pantone Licensed Manufacturer

2021 © DATAplus Supplies, Inc. registered in Taiwan.

Address: 9th Floor, 279, Hsin Yi Road, Sec. 4, Taipei, Taiwan.

All products are designed by DATAplus and used under license.

Imported by Esprinet Spa

via Energy Park 20 - 20871 Vimercate (MB) - Italy

Made in China.

PANTONE™



Leggere questo manuale utente e in particolare le note sulla sicurezza prima di utilizzare il prodotto. Conservare il manuale dell'utente per riferimento futuro e includerlo quando si passa il prodotto a terzi. DATAplus Supplies Inc. non sarà in alcun modo ritenuta responsabile per lesioni o danni causati a persone o cose derivanti dall'uso improprio del prodotto.

Note sulla sicurezza

Non utilizzare il prodotto se è danneggiato. Non toccare mai il prodotto con le mani bagnate o umide. Utilizzare il prodotto solo al chiuso. Non utilizzare in ambienti umidi o sotto la

IT
MANUALE D'ISTRUZIONI
LAMPADA CON RICARICA WIRELESS
Modello: PT-LD001
rev00 - 23.03.2021

pioggia.

Non inserire oggetti metallici come chiavi o graffette nelle aperture del prodotto.

Per prevenire malfunzionamenti o danni al prodotto, evitare cadute accidentali, non schiacciare, forare o esercitare un alto livello di pressione sul prodotto.

Tenere lontano da umidità, acqua o altri liquidi. Se il prodotto viene a contatto con acqua, umidità o altri liquidi, non utilizzarlo per evitare scosse elettriche o danni.

Non conservare o esporre il prodotto a fonti di calore, luce solare diretta, radiatori, stufe o altre fonti di calore come il cruscotto dell'auto in estate.

Non utilizzare mai il prodotto senza supervisione. Durante il funzionamento,

l'alloggiamento potrebbe surriscaldarsi. Non coprire il prodotto durante l'uso.

Non utilizzare mai il prodotto quando si passa da un ambiente freddo a uno caldo. Può verificarsi condensa e, in alcuni casi, danneggiare il prodotto.

Consentire al prodotto di raggiungere la temperatura ambiente prima di collegarlo e riutilizzarlo. Potrebbero essere necessarie diverse ore.

Temperatura di utilizzo: 0–40 °C.

Non tentare di modificare, riparare o disassemblare il prodotto.

Non utilizzare un prodotto danneggiato. Non utilizzare in nessun caso detergenti aggressivi, alcool o altre soluzioni chimiche per la pulizia poiché possono danneggiare l'alloggiamento o addirittura compromettere la funzionalità del prodotto.

Scollegare tutti i cavi collegati prima di iniziare la pulizia. Non immergere il prodotto in acqua o altri liquidi.

Non ci sono parti riparabili all'interno del prodotto. Non aprirlo / smontarlo mai.

Tenere il prodotto fuori dalla portata dei bambini. Non consentire a bambini o persone con disabilità di utilizzare prodotti elettrici senza supervisione. Assicurarsi che i bambini non giochino con l'involucro di plastica. Potrebbero ingoiarlo durante il gioco e soffocare.

Avvertenze

1. La presa deve essere installata vicino all'apparecchiatura e facilmente accessibile. Tenere lontano dalla portata dei bambini. Non aprire o danneggiare il dispositivo. Tenere lontano dall'acqua e dal calore.

2. Controllare l'output del caricatore USB che verrà utilizzato e assicurarsi che sia sicuro prima di collegarlo al prodotto.

Non utilizzare questo prodotto con un adattatore danneggiato o un cavo danneggiato.

3. Questo prodotto deve essere utilizzato solo in ambienti chiusi.

4. Mentre la luce del LED è accesa, non illuminare direttamente gli occhi da una distanza ravvicinata per prevenire lesioni agli occhi.

5. Questo prodotto potrebbe essere accendersi o spegnersi sotto forti onde elettromagnetiche.

6. Non piegare la parte in silicone troppo spesso, potrebbe danneggiarsi.

7. La fonte di luce di questa lampada non può essere sostituita, quando la fonte di luce finisce il suo ciclo di vita, l'intera lampada dovrebbe essere sostituita.

8. Questo prodotto può ribaltarsi se utilizzato su un tavolo con una pendenza superiore a 6 °.

Uso (istruzioni per l'uso)

Collegare il prodotto a un caricatore USB utilizzando il cavo MicroUSB incluso (per

utilizzare la funzione di ricarica rapida wireless 10W del prodotto, utilizzare sorgenti di alimentazione dotate di uscita USB con uscita DC 9V/1,1A)

Accendere la lampada: posizionare la lampada sul tavolo, collegare il caricatore USB, premere il simbolo di accensione per accendere la lampada.

Premere il pulsante di accensione per scorrere tra tre toni di luce: calda, fredda e neutra.

Premere di nuovo il pulsante di accensione per spegnere la lampada.

Pulizia

Scollegare tutti i cavi prima della pulizia. Se necessario, pulire la lampada con un panno umido e lasciarla asciugare completamente prima dell'uso. Utilizzare una spazzola pulita con setole morbide e lunghe per rimuovere la polvere dai connettori. Non utilizzare solventi, detergenti corrosivi o gassosi.

Assicurarsi che non penetrino acqua o altri liquidi nell'alloggiamento.

Conservazione

Conservare il prodotto in un'area pulita e asciutta. Tenerlo lontano dalla luce solare diretta.

 **Smaltimento del prodotto (applicabile in paesi con sistemi di raccolta differenziata di materiali riciclabili)**

I vecchi prodotti non possono essere smaltiti nei rifiuti domestici! Qualora il prodotto non fosse più in grado di essere utilizzato in un determinato momento, smaltirlo secondo le normative vigenti nel proprio Paese. Ciò garantisce che i vecchi prodotti vengano riciclati in modo professionale e che escluda anche conseguenze negative per l'ambiente. Per questo motivo, le apparecchiature elettriche sono contrassegnate con il

simbolo mostrato qui.

Specifiche tecniche

Ingresso: DC 5V/2A 9V/2A

Uscita di ricarica wireless: DC 5V/1A 9V/1,1A

Potenza nominale illuminazione: 2,5W

Sorgente luminosa: LED 20 pz

Uscita di ricarica wireless: 10W Max

Efficienza: 75%-80%

Peso: 138g

Temperatura di colore: luce bianca 6500K, luce calda 3000K

Frequenza: 107-205 KHz

Potenza massima irradiata: <20mW

Dimensioni: 162x85x240mm

Versione software: LP6805

Temperatura di lavoro: 0–40 °C

 Questo prodotto è conforme a RoHS 2011/65/EU - 2015/863/EU. Il prodotto porta il marchio CE ed è conforme agli standard di sicurezza stabiliti dall'Unione Europea.

Con la presente, DATAplus Supplies Inc. dichiara che il prodotto è conforme alla Direttiva 2014/53 / UE.

Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: www.celly.com/exchange/PANTONE/DOC/DOC_PT-LD001.pdf

Produttore autorizzato Pantone

2021 © DATAplus Supplies, Inc. registrato in Taiwan.

Indirizzo: 9th Floor, 279, Hsin Yi Road, Sec. 4, Taipei, Taiwan.

Tutti i prodotti sono disegnati da DATAplus ed utilizzati in licenza.

Importato da Esprinet Spa

via Energy Park 20 - 20871 Vimercate (MB) - Italy

Prodotto in Cina.