

Notice

Regulatory Compliance Information

For Customers in Europe

Environmental Information

- The equipment that you have purchased has required the extraction and use of natural resources for its production.
- The equipment may contain hazardous substances that could impact health and the environment.
- In order to avoid the dissemination of those substances in our environment and to diminish the pressure on the natural resources, we encourage you to use the appropriate take-back systems.
- The take-back systems will reuse or recycle most of the materials of end life equipment in a sound way.



- The crossed-out wheeled bin symbol invites you to use those systems.
- If you need more information on the collection, reuse and recycling systems, please contact your local or regional waste administration.





Safety Precautions

Before using your device, basic safety instructions should always be followed.

- (1) Follow all warnings and instructions marked on the product.
- (2) Only use the cables and accessories that are included in the package. Don't use other accessories or cables unless specifically instructed to in the documentation. Also, do not use USB cables that are 3 meters or longer to connect USB devices.

Warning Symbols and Graphical Icons on the Product Label

Warning symbols are used on the product label for the safety operation and prevention of injury to you and damage to the unit. This explains the meanings of symbols and icons used on the product label.

 WARNING	Indicates a potentially hazardous situation, which could result in death or serious injury if not careful.
 CAUTION	Indicates a potentially hazardous situation, which could result in minor or moderate injury if not careful.
	Alternating current
	Direct current



Polarity of DC connector

Information for the PU10-12V Power Unit

Product Manufacturer's Name	MELCO Syncrets Inc.
Address	3-6-8, Yushima, Bunkyo-ku, Tokyo, 113-0034, Japan
Input Voltage	230 V (max. 40 W, 0.18 A)
Input AC Frequency	50–60 Hz
Output Voltage	12.0 V
Output Current	1.6 A

Warning

This equipment is not waterproof. To prevent fire or electric hazards, do not place any containers filled with liquid near this equipment (such as a vase or flower pot) or expose it to dripping, splashing, rain or moisture.

Warning

To prevent fire hazards, do not place any naked flame sources (such as a lighted candle) on or near the equipment.

Warning

The PU10-12V is a class A product. Class A devices are those that are marketed for use in a commercial, industrial or business environment. This product is only intended for professional use, and should not be used in an office or household environment.

This product may cause interference if used in residential areas. Such use must be avoided unless the user takes special measures to reduce electromagnetic emissions to prevent interference to the reception of radio and television broadcasts.

Caution

PU10-12V should be connected to a properly-grounded AC outlet.

Operating Environment

Operating environment temperature and humidity: +5°C to +35°C (+41°F to +95°F); less than 80% RH (cooling vents not blocked)

Do not install this unit in a poorly ventilated area, or in locations exposed to high humidity or direct sunlight (or strong artificial light).

Hinweis

Einhaltung rechtlicher Vorschriften

Für Kunden in Europa

Informationen zum Umweltschutz

- Zur Fertigung des von Ihnen gekauften Geräts wurden natürliche Ressourcen genutzt.
- Das Gerät kann gefährliche Stoffe enthalten, die Auswirkungen auf die Gesundheit und die Umwelt haben.
- Damit sich diese Stoffe nicht in der Umwelt verbreiten und um die Belastung der natürlichen Ressourcen so gering wie möglich zu halten, bitten wir Sie, geeignete Rücknahmesysteme zu verwenden.
- Die Rücknahmesysteme sorgen für die korrekte Wiederverwendung bzw. das Recycling der meisten Materialien des Geräts.



- Das durchgestrichene Symbol der Mülltonne fordert Sie zur Nutzung dieser Systeme auf.
- Falls Sie weitere Informationen zu Sammel-, Wiederverwendungs- und Recyclingsystemen benötigen, dann wenden Sie sich bitte an Ihre lokale oder regionale Abfallbehörde.





Sicherheitsmaßnahmen

Bevor Sie Ihr Gerät verwenden, sollten Sie grundlegende Sicherheitsanweisungen befolgen.

- (1) Beachten Sie alle Warnungen und Anweisungen auf dem Gerät.
- (2) Verwenden Sie ausschließlich die Kabel und Zubehörteile, die im Lieferumfang enthalten sind. Andere Zubehörteile oder Kabel dürfen nur dann verwendet werden, wenn dies in der Dokumentation ausdrücklich vorgeschrieben ist. Verwenden Sie außerdem zum Verbinden von USB-Geräten keine USB-Kabel mit einer Länge von drei oder mehr Metern.

Warnzeichen und Symbole auf dem Produktetikett

Auf dem Produktetikett befinden sich Warnzeichen, um die sichere Verwendung zu gewährleisten und Sie und das Gerät vor Schaden zu schützen. Hier wird die Bedeutung der Zeichen und Symbole auf dem Produktetikett erklärt.

 WARNING	Für eine möglicherweise drohende Gefahr, die zu schweren Körperverletzungen oder zum Tod führen kann.
 CAUTION	Für eine möglicherweise drohende Gefahr, die zu leichten oder mittelschweren Körperverletzungen führen kann.
	Wechselstrom
	Gleichstrom



Informationen für das PU10-12V Netzgerät

Name des Produktherstellers	MELCO Syncrets Inc.
Adresse	3-6-8, Yushima, Bunkyo-ku, Tokyo, 113-0034, Japan
Eingangsspannung	230 V (max. 40 W, 0,18 A)
AC-Eingangsfrequenz	50–60 Hz
Ausgangsspannung	12,0 V
Ausgangsstrom	1,6 A

Warnung

Dieses Gerät ist nicht wasserdicht. Um eine Brandgefahr oder einen elektrischen Schlag zu vermeiden, stellen Sie keine mit Flüssigkeit gefüllten Behälter in der Nähe dieses Geräts (z. B. Vase oder Blumentopf) und setzen Sie das Gerät nicht Tropfen, Spritzern, Regen oder Feuchtigkeit aus.

Warnung

Verwenden Sie keine offene Flamme auf oder in der Nähe des Geräts (z. B. eine brennende Kerze), um Brandgefahren zu vermeiden.

Warnung

Das PU10-12V ist ein Produkt der Grenzwertklasse A. Produkte der Klasse A werden für die Nutzung in einer kommerziellen, industriellen oder geschäftlichen Umgebung vertrieben. Dieses Produkt ist nur für die professionelle Nutzung geeignet und sollte nicht in einer Büro- oder Haushaltsumgebung verwendet werden.

Bei einer Nutzung in Wohngebieten können bei diesem Produkt Störungen auftreten. Eine solche Nutzung soll vermieden werden, außer der Nutzer ergreift bestimmte Maßnahmen, um elektromagnetische Strahlung zu reduzieren und Störungen der Radio- und Fernsehübertragung zu vermeiden.

Vorsicht

Das PU10-12V sollte an eine ordnungsgemäß geerdete Netzsteckdose angeschlossen sein.

Betriebsumgebung

Temperatur der Betriebsumgebung und Luftfeuchte: +5 °C bis +35 °C (+41 °F bis +95 °F); unter 80 % rel. Feuchtigkeit (RH) (Lüftungsschlitze nicht blockiert)

Installieren Sie das Gerät nicht in schlecht belüfteten Räumen oder an Orten, die hoher Luftfeuchtigkeit oder direktem Sonnenlicht (oder starkem Kunstlicht) ausgesetzt sind.

Avis

Informations concernant la conformité aux réglementations

Pour les clients basés en Europe

Respect de l'environnement

- La fabrication de l'équipement que vous venez d'acquérir a nécessité l'extraction et l'utilisation de ressources naturelles.
- Cet équipement peut contenir des substances dangereuses susceptibles de nuire à la santé ou à l'environnement.
- Afin d'éviter la diffusion de ces substances dans l'environnement et de limiter l'impact sur les ressources naturelles, nous vous encourageons à recourir aux systèmes de reprise adéquats.
- Ces systèmes pourront réutiliser ou recycler la plupart des matériaux composant votre équipement en fin de vie dans les règles.



- Le symbole représentant une poubelle à roulettes barrée vous invite à utiliser ces systèmes.
- Pour de plus amples informations sur les systèmes de collecte, de réutilisation et de recyclage, veuillez contacter les services compétents de votre localité ou de votre région.

Mesures de sécurité

Des consignes de sécurité de base doivent toujours être appliquées avant d'utiliser l'appareil.





- (1) Suivez l'ensemble des avertissements et des consignes marqués sur le produit.
- (2) Utilisez uniquement les câbles et accessoires fournis. N'utilisez aucun autre accessoire ou câble sauf instruction spécifique de la documentation. Utilisez toujours des câbles USB de moins de 3 mètres de longueur pour raccorder des périphériques USB.

Symboles d'avertissement et icônes graphiques présents sur la plaque du produit

Des symboles d'avertissement sont utilisés sur la plaque du produit pour garantir l'utilisation sûre de l'unité et la prévention des dommages corporels et matériels. La signification des symboles et des icônes utilisés sur le produit est indiquée ci-dessous.



Indique une situation potentiellement dangereuse qui pourrait entraîner des lésions corporelles graves, voire mortelles, par manque de prudence.

 CAUTION	Indique une situation potentiellement dangereuse qui pourrait entraîner des lésions corporelles mineures ou modérées par manque de prudence.
	Courant alternatif
	Courant continu
	Polarité du connecteur c.c.

Informations concernant l'unité d'alimentation PU10-12V

Nom du fabricant du produit	MELCO Syncrets Inc.
Adresse	3-6-8, Yushima, Bunkyo-ku, Tokyo, 113-0034, Japon
Tension d'entrée	230 V (max. 40 W, 0,18 A)
Fréquence d'entrée c.a.	50-60 Hz
Tension de sortie	12,0 V
Intensité de sortie	1,6 A

Avertissement

Cet équipement n'est pas résistant à l'eau. Afin d'éviter les risques d'incendie ou de choc électrique, veillez à éloigner de l'équipement tout contenant un liquide (comme par exemple un vase ou un pot de plante) et à le protéger de l'égouttement, des éclaboussures, de la pluie et de la moisissure.

Avertissement

Afin de prévenir les risques d'incendie, ne placez jamais de sources de flammes nues, telles que des bougies allumées, sur ou près de l'équipement.

Avertissement

L'unité d'alimentation PU10-12V est un produit de Classe A. Les appareils de classe A sont conçus pour une utilisation en entreprise, dans un environnement commercial ou industriel. Ce produit est exclusivement destiné à un usage professionnel. Nous ne recommandons pas son utilisation dans un bureau ou logement.

Dans un environnement domestique, ce produit est susceptible de provoquer des interférences. Ce type d'utilisation est donc à éviter si l'utilisateur n'a pas pris de mesures spécifiques visant à réduire les émissions électromagnétiques pour éviter les interférences avec la réception de programmes de radio et de télévision.

Attention

L'unité d'alimentation PU10-12V doit être connectée à une prise de courant alternatif (c.a.) correctement mise à la terre.

Environnement d'exploitation

Température de fonctionnement et taux d'humidité : +5 °C à +35 °C ; moins de 80 % HR (ouvertures de refroidissement non bloquées)

N'installez pas cette unité dans une zone mal ventilée, ni dans des endroits exposés à un fort taux d'humidité ou à la lumière directe du soleil (ou une forte lumière artificielle).