

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.

ErP Lot 7

The chart below lists detailed information on the AC adapter included with your unit for compliance with “Commission Regulation (EU) 2019/1782, ecodesign requirements for external power supplies pursuant to Directive 2009/125/EC of the European Parliament and of the Council”. The “x” at the end of the AC adapter’s model name represents a variable alphabetic character between D and Z.

DA-48T12-Z067x	Product manufacturer’s name	MELCO Syncretis Inc.
	Commercial registration number	0100-01-175158
	Address	3-6-8, Yushima, Bunkyo-ku, Tokyo, 113-0034, Japan
	Input voltage	100–240 V
	Input AC frequency	50–60 Hz
	Output voltage	12.0 V
	Output current	4.0 A
	Output power	48.0 W
	Average active efficiency	89.2%
	Efficiency at low load (10%)	86.5%
	No-load power consumption	0.08 W






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

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.

ErP Lot 7

In der nachstehenden Tabelle finden Sie detaillierte Informationen zu dem mit Ihrem Gerät mitgelieferten Wechselstromnetzteil für die Compliance mit der „Verordnung (EU) 2019/1782 der Kommission, Ökodesign-Anforderungen an externe Netzteile gemäß der Richtlinie 2009/125/EG des Europäischen Parlaments und des Rates“. Das „x“, am Ende des Modellnamens steht für einen variablen Buchstaben zwischen D und Z.

DA-48T12-Z067x	Name des Produktherstellers	MELCO Syncretis Inc.
	Handelsregisternummer	0100-01-175158
	Adresse	3-6-8, Yushima, Bunkyo-ku, Tokyo, 113-0034, Japan
	Eingangsspannung	100–240 V
	AC-Eingangsfrequenz	50–60 Hz
	Ausgangsspannung	12,0 V
	Ausgangsstrom	4,0 A
	Ausgangsleistung	48,0 W
	Durchschnittliche Effizienz im Betrieb	89,2%
	Effizienz bei niedriger Last (10 %)	86,5%
	Stromverbrauch ohne Last	0,08 W






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
	Polarität Steckernetzteil (DC)

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.

ErP Lot 7

Le tableau ci-dessous recense les informations détaillées concernant les adaptateurs secteur inclus avec votre unité conformément à la « Règlement (UE) 2019/1782 de la Commission, exigences d'écoconception pour les sources d'alimentation externe en vertu de la directive 2009/125/CE du Parlement européen et du Conseil ». Le « x » en bout de nom de modèle représente une variable alphabétique, en l'occurrence un caractère compris entre D et Z.

DA-48T12-Z067x	Nom du fabricant du produit	MELCO Syncretis Inc.
	Immatriculation commerciale	0100-01-175158
	Adresse	3-6-8, Yushima, Bunkyo-ku, Tokyo, 113-0034, Japan
	Tension d'entrée	100-240 V
	Fréquence d'entrée c.a.	50-60 Hz
	Tension de sortie	12,0 V
	Intensité de sortie	4,0 A
	Puissance de sortie	48,0 W
	Rendement moyen en mode actif	89,2%
	Rendement à charge faible (10 %)	86,5%
	Consommation électrique hors charge	0,08 W






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.

 WARNING	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 CC