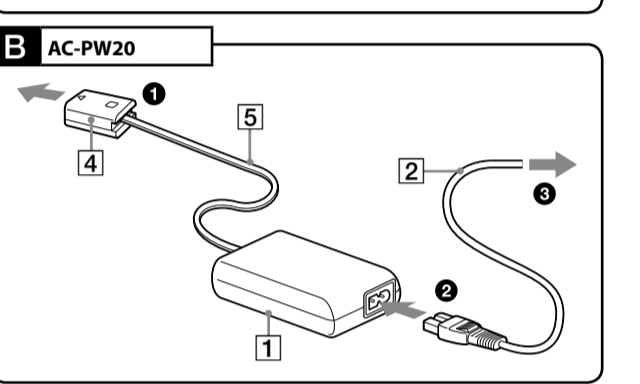
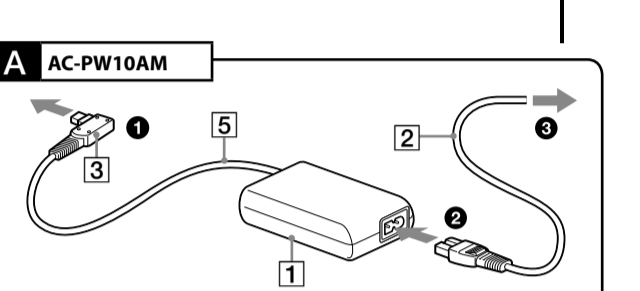


ACアダプター AC Adaptor Adaptateur Secteur Адаптер живлення Адаптер переменного тока 電源供應器 电源适配器

取扱説明書 / Operating Instructions/Mode d'emploi/
Manual de instrucciones/Bedienungsanleitung/
Gebruiksaanwijzing/Bruksanvisning/Istruzioni per
l'uso/Manual de instrucciones/Tutorial in esplorazione/
Инструкция по эксплуатации/使用説明書/使用说明书/
사용설명서/使用說明書/使用说明书/ 사용설명서/使用說明書

AC-PW10AM/AC-PW20

© 2015 Sony Corporation Printed in China
http://www.sony.net/



日本語

お買い上げいただきありがとうございます。
△警告 電気製品は安全のための注意事項を守らないと、火災や人身事故になることがあります。

この取扱説明書には、事故を防ぐための重要な注意事項と製品の取り扱いを示しています。この取扱説明書をよくお読みのうえ、製品を安全にお使いください。お読みになったあとは、いつでも見られるところに必ず保管してください。

AC-PW10AMとAC-PW20について
この取扱説明書は、ACアダプターAC-PW10AMとAC-PW20につけて説明しています。
この2種類の違いは出力プラグがないし接続コードの違いです。

A B 各部名称

① ACアダプター ② 電源コード ③ 出力プラグ (AC-PW10AM)
④ 接続プレート (AC-PW20) ⑤ 接続コード

本機は次のようにお使いになれます

本機は出力7.6VのACアダプターです。家庭用電源(コンセント)を使用して、ご使用のデジタル一眼レフカメラに電源供給し、機器を動作させることができます。なお、本機を直接バッテリーに接続し充電することはできません。

コンセントにつないで使う
ご使用のデジタル一眼レフカメラの取扱説明書もあわせてご覧ください。

● 本機の出力プラグをご使用の機器のDC IN端子につなく。(イラストA)
● 本機の接続プレートをご使用の機器のバッテリー挿入口へ入れる。(イラストB)

● 電源コードを本機につなく。
● 電源コードをコンセントにつなく。

海外へお持ちになるかたへ
本機は100V-240Vのワールドワイド対応です。

本機を海外旅行者用の電子式変圧器(トランジコンバーター)に接続しないでください。発熱や故障の原因となります。

主な仕様

AC-PW10AM

定格入力	AC100V-240V 50Hz/60Hz
定格出力	DC 7.6V
動作温度	0°C ~ 40°C
保存温度	-20°C ~ +60°C
外形寸法(約)	127mm × 35mm × 63mm (幅 × 高さ × 奥行き)(最大突起部除く)
質量	約270g

* その他の仕様については本機のラベルをご覧ください。

同梱物
ACアダプター (AC-PW10)(1)
電源コード(1)
印刷物一式

付属の電源コードについて
付属の電源コードは、本機専用です。他の電気機器では使用できません。

شكراً جزيلاً، شراء مولو التيار المتردد من الحاج
قبل تغليف العلبة، يرجى قراءة هذا الدليل بشكل كامل، والاحتفاظ به كمرجع للمستقبل.

تثبيط الشفاف هذه شرخ كييفي استخدام موسيب مولو التيار المتردد AC-PW10AM و AC-PW20

الفرق بين هذين الموجين هو شكل موصل الإخراج، أحدهما مجهز ببابس الخراج والأخر

مجهز ببابس الوصل.

Innanzi tutto grazie per avere acquistato questo adattatore CA Sony. Prima di usarlo raccomandiamo di leggere con attenzione le presenti istruzioni e di conservarle quindi per ogni futura necessità.

Queste istruzioni per l'uso spiegano come utilizzare gli adattatori CA AC-PW10AM e AC-PW20.

La differenza tra i due modelli è la forma della connessione in uscita.

(Uno ha una spina di uscita mentre l'altro ha un connettore).

A B Identificazione delle parti

- 1 Adattatore CA
- 2 Cavo di alimentazione CA
- 3 Spina di uscita (AC-PW10AM)
- 4 Connettori (AC-PW20)
- 5 Cavo di collegamento

Scopo d'uso dell'adattatore

Questa unità è un adattatore CA da 7,6 V da usare per alimentare una fotocamera reflex digitale dalla presa elettrica. Non lo può usare per ricaricare direttamente la batteria.

Procedura di collegamento alla presa elettrica

Si prega di vedere altresì le istruzioni per l'uso fornite con la fotocamera reflex digitale.

Collegare la spina di uscita dell'adattatore alla presa DC IN della fotocamera. (vedere la figura A)

Inserire i connettori dell'adattatore nell'allacciamento batteria dell'apparecchio in uso. (vedere la figura B)

Collegare il cavo di alimentazione CA all'adattatore.

Collegare il cavo di alimentazione CA alla presa elettrica.

Questa unità supporta le tensioni da 100 V a 240 V.

Non utilizzare un trasformatore di tensione elettronico, in quanto si potrebbe causare un malfunzionamento.

Caratteristiche tecniche

AC-PW10AM

Corrente nominale d'ingresso	100 V ~ 240 V CA, 50 Hz/60 Hz
Corrente nominale d'uscita	7,6 VCC
Temperatura d'uso	0 °C ~ 40 °C
Temperatura di conservazione	-20 °C ~ +60 °C
Dimensioni (Circa)	127 mm × 35 mm × 63 mm (l/a/p) (escluse le parti sprovviste)
Peso	Circa 260 g

* Le altre caratteristiche sono riportate sulle etichette applicata all'adattatore.

Accessori inclusi Adattatore CA (AC-PW10)(1)

Cavo di alimentazione CA(1)

Corredo di documentazione stampata

AC-PW20

Corrente nominale d'ingresso	100 V ~ 240 V CA, 50 Hz/60 Hz
Corrente nominale d'uscita	7,6 VCC
Temperatura d'uso	0 °C ~ 40 °C
Temperatura di conservazione	-20 °C ~ +60 °C
Dimensioni (Circa)	127 mm × 35 mm × 63 mm (l/a/p) (escluse le parti sprovviste)
Peso	Circa 270 g

* Le altre caratteristiche sono riportate sulle etichette applicata all'adattatore.

Accessori inclusi Adattatore CA (AC-PW20)(1)

Cavo di alimentazione CA(1)

Corredo di documentazione stampata

Informazioni sul cavo di alimentazione in dotazione

Il cavo di alimentazione in dotazione è destinato esclusivamente all'uso con questo dispositivo e non può essere utilizzato con altri dispositivi elettrici.

Disegni e caratteristiche tecniche sono soggetti a modifiche senza preavviso.

OX è un marchio di fabbrica di Sony Corporation.

Note e avvisi

• Sintanto che l'adattatore CA è collegato alla presa elettrica in esso fluisce una quantità trascurabile di corrente.

• Se non si intende usare l'adattatore per lungo tempo si raccomanda di mantenerlo collegato dalla presa elettrica. Per scollarlo si deve sfilarlo il cavo facendo presa direttamente sulla spina. Non si deve mai far presa direttamente sul cavo stesso.

• Non si deve usare l'adattatore qualora, cadendo, si sia danneggiato oppure se si sia danneggiato il cavo di alimentazione.

• Si raccomanda di usare l'adattatore quanto più vicino possibile alla presa elettrica. In tal modo all'venterificare di anomalie durante l'uso lo si può immediatamente spegnere sfidando il cavo dalla presa.

• I contatti metallici dell'adattatore devono essere sempre mantenuti puliti.

• L'adattatore non deve essere smontato né modificato.

• L'adattatore non deve essere sottoposto a urti né lasciato cadere.

• L'adattatore si riscada durante l'uso. Si tratta tuttavia di un fenomeno normale.

• L'adattatore deve essere tenuto lontano dai sintonizzatori AM, poiché ne disturberebbe il regolare funzionamento.

• L'adattatore non deve essere usato in luoghi:

— molto caldi o molto freddi

— polverosi o sporchi

— molto umidi

— che vibrano

• L'uso in luoghi esposti alla luce solare diretta, ad esempio sul cruscotto di un veicolo o nelle immediate vicinanze di sorgenti di calore, ad esempio un termostop, può causare la deformazione o il malfunzionamento dell'adattatore.

In caso di problemi o anomalie si raccomanda di scollare l'adattatore dalla presa elettrica e di rivolgersi al più vicino distributore Sony per i controlli del caso.

Português

Obrigado por ter adquirido o transformador de CA da Sony.

Antes de utilizar esta unidade, leia este manual na íntegra e guarde-o para futura consulta.

Este manual de instruções explica como utilizar os transformadores de CA AC-PW10AM e AC-PW20.

A diferença entre os dois modelos é a forma do conector de saída. (Um tem uma ficha de saída e o outro uma placa de ligação).

A B Identificação das peças

- 1 Transformador de CA
- 2 Cabo de corrente CA
- 3 Ficha de saída (AC-PW10AM)
- 4 Placa de ligação (AC-PW20)
- 5 Cabo de ligação

Esta unidade pode ser utilizada do seguinte modo

Esta unidade é um Transformador de CA de 7,6 V destinado a fornecer energia a partir da rede elétrica (tomada de parede), de modo a poder utilizar um dispositivo (Câmera Digital SLR). Não pode utilizar esta unidade para recarregar o dispositivo ligando-a diretamente a uma bateria.

Ligar à tomada de parede para utilização

Consulte também o manual de instruções do dispositivo (Câmera Digital SLR) que está a utilizar.

Ligue a ficha de saída desta unidade à tomada DC IN do dispositivo que está a utilizar. (Ver Ilustração A)

Introduza a placa de ligação desta unidade no compartimento da bateria do dispositivo que está a utilizar. (Ver Ilustração B)

Ligue o cabo de corrente CA a esta unidade.

Ligue o cabo de corrente CA à tomada de parede.

Esta unidade suporta as tensões mundiais de 100 V a 240 V.

Não utilize um transformador de tensão eletrônico, pois pode causar uma avaria.

Características técnicas

AC-PW10AM

Voltaje de entrada	100 V ~ 240 V CA 50 Hz/60 Hz
Salida	7,6 V
Temperatura de funcionamiento	0 °C ~ 40 °C
Temperatura de almacenamiento	-20 °C ~ +60 °C
Dimensiones (Aprox.)	127 mm × 35 mm × 63 mm (l/a/p) (excluidas las partes desmontables)
Peso	Aprox. 260 g

* Consulte a etiqueta en esta unidad para otras especificaciones.

Itens incluidos Transformador de CA (AC-PW10)(1)

Cabo de corrente CA(1)

Documentos impresos

AC-PW20

Voltaje de entrada	100 V ~ 240 V CA 50 Hz/60 Hz
Salida	7,6 V
Temperatura de funcionamiento	0 °C ~ 40 °C
Temperatura de almacenamiento	-20 °C ~ +60 °C
Dimensiones (Aprox.)	127 mm × 35 mm × 63 mm (l/a/p) (excluidas las partes desmontables)

* Consulte a etiqueta en esta unidad para otras especificaciones.

Itens incluidos Transformador de CA (AC-PW20)(1)

Cabo de corrente CA(1)

Documentos impresos

Prochée

• Neboljivo kolikoство електрическога тока буде протекате

чрез адаптер переносног тока до тек паро, пака адаптер

переносног тока буде подсоединен к сетевој розетки.

• Отсденице устройство из сетевой розетки, если не будете

использовать его в течение длительного времени. Для

отсоединения шнур питания из штекера. Никогда не тяните

за сам шнур.

• Не используйте в работе устройство с поврежденным шнуром

или после того, как его уронили или повредили.

• Используйте данное устройство возле заземленной розетки.

Убедитесь в том, что вы смокете немедленно отсоединить

штекер питания из сетевой розетки для выключения питания,

если возникнут какие-либо нарушения в процессе работы.

• Следите за тем, чтобы металлические контакты были всегда

чистыми.

• Не разбрайте и не видоизменяйте устройство.

• Не допускайте механических ударов по устройству и не роняйте

его.

• В процессе работы устройство нагревается. Однако это

нормально.

• Храните устройство вдали от АМ-приемников, поскольку оно

может нарушить АМ-радиоприем.

• Не размешайте данное устройство в местах, где:

— Примерно жарко или холодно

— Пыль или грязь

— Высокая влажность

— Вibration

• Размещение данного