

## Energy Efficiency Information for customers in European Economic Area (EEA), Switzerland and Turkey

<b>Energy Efficiency Information:</b> AC adaptor PA-130B / Input voltage : 230 V / Input AC frequency : 50 Hz / Output voltage (DC) : 12.0 V / Output current : 0.7 A / Output power : 8.4 W / Average active efficiency : 82.95 % / Efficiency at low load : 78.17 % / No-load power consumption : 0.060 W	<b>English</b>
<b>Informationen zur Energieeffizienz:</b> Netzadapter PA-130B / Eingangsspannung: 230 V / Netzfrequenz: 50 Hz / Ausgangsspannung (U=): 12.0 V / Ausgangsstrom: 0.7 A / Ausgangsleistung: 8.4 W / Durchschnittliche Effizienz (aktiv): 82,95 % / Effizienz bei niedriger Last: 78,17 % / Stromverbrauch ohne Last: 0,060 W	<b>Deutsch</b>
<b>Informations concernant l'efficacité énergétique :</b> Adaptateur secteur PA-130B / Tension d'entrée : 230 V / Fréquence d'entrée : 50 Hz / Tension de sortie (CC) : 12.0 V / Courant de sortie : 0.7 A / Puissance de sortie : 8.4 W / Efficacité moyenne en mode actif : 82,95 % / Efficacité à faible charge : 78,17 % / Consommation électrique sans charge : 0,060 W	<b>Français</b>
<b>Informatie over energie-efficiëntie:</b> Netadapter PA-130B / Ingangsspanning: 230 V / Ingangsfrequentie: 50 Hz / Uitgangsspanning (DC): 12.0 V / Uitgangsstroom: 0.7 A / Uitgangsvermogen: 8.4 W / Gemiddelde actieve efficiëntie: 82,95% / Efficiëntie bij lage belasting: 78,17% / Stroomverbruik bij geen belasting: 0,060 W	<b>Nederlands</b>
<b>Información de eficiencia energética:</b> Adaptador de CA PA-130B / Tensión de entrada: 230 V / Frecuencia de CA de entrada: 50 Hz / Tensión de salida (CC): 12.0 V / Corriente de salida: 0.7 A / Potencia de salida: 8.4 W / Eficiencia activa media: 82,95 % / Eficiencia con carga baja: 78,17 % / Consumo de energía sin carga: 0,060 W	<b>Español</b>
<b>Informazioni sull'efficienza energetica:</b> Attatore CA PA-130B / Tensione in ingresso: 230 V / Frequenza CA ingresso: 50 Hz / Tensione in uscita (CC): 12.0 V / Corrente di uscita: 0.7 A / Potenza di uscita: 8.4 W / Efficienza attiva media: 82,95 % / Efficienza a carico ridotto: 78,17 % / Consumo elettrico senza carico: 0,060 W	<b>Italiano</b>
<b>Informações sobre eficiência de energia:</b> Adaptador CA PA-130B / Tensão de entrada: 230 V / Frequência de CA de entrada: 50 Hz / Tensão de saída (CC): 12.0 V / Corrente de saída: 0.7 A / Potência de saída: 8.4 W / Média de eficiência ativa: 82,95% / Eficiência com baixa carga: 78,17% / Consumo de energia sem carga: 0,060 W	<b>Português</b>
<b>Πληροφορίες ενεργειακής απόδοσης:</b> Προσαρμογέας AC PA-130B / Τάση εισόδου: 230 V / Συχνότητα εισόδου AC: 50 Hz / Τάση εξόδου (DC): 12.0 V / Ρεύμα εξόδου: 0.7 A / Ισχύς εξόδου: 8.4 W / Μέση ενεργός απόδοση: 82,95% / Απόδοση σε χαμηλό φορτίο: 78,17% / Κατανάλωση ισχύος άνευ φορτίου: 0,060 W	<b>Ελληνικά</b>
<b>Information om energieeffektivitet:</b> Nätdapter PA-130B / Inspänning: 230 V / Växelströmsfrekvens in: 50 Hz / Utspänning (Likström): 12.0 V / Utgående ström: 0.7 A / Uteffekt: 8.4 W / Genomsnittlig aktiv effektivitet: 82,95 % / Effektivitet vid låg belastning: 78,17 % / Energiförbrukning utan belastning: 0,060 W	<b>Svenska</b>
<b>Oplysninger om energieffektivitet:</b> AC-adapter PA-130B/indgangsspanning: 230 V/indgangs-AC-frekvens: 50 Hz/udgangsspenning (DC): 12.0 V/udgangsstrøm: 0.7 A/udgangs effekt: 8.4 W/ gennemsnitlig aktiv effektivitet: 82,95 %/effektivitet ved lav belastning: 78,17 %/strømförbrug ved ingen belastning: 0,060 W	<b>Dansk</b>
<b>Energiatohkussaadet:</b> Verkkoalate PA-130B / Tulojännite : 230 V / Tulojännitteen taajuus : 50 Hz / Lähtöjännite (DC) : 12.0 V / Lähtövirta : 0.7 A / Lähtöteho : 8.4 W / Keskimääräinen tehokkuus käytössä : 82,95 % / Tehokkuus pienellä kuormalla : 78,17 % / Kulutus kuormittamattomana : 0,060 W	<b>Suomi</b>
<b>Informacje o efektywności energetycznej:</b> Zasilacz sieciowy PA-130B / Napięcie wyjściowe: 230 V / Częstotliwość napięcia zasilania prądem zmiennym: 50 Hz / Napięcie wyjściowe (DC): 12.0 V / Prąd wyjściowy: 0.7 A / Maksymalna wydajność: 8.4 W / Średnia sprawność robocza: 82.95 % / Sprawność przy niskim poziomie obciążenia: 78.17% / Zużycie energii bez obciążenia: 0.060 W	<b>Polski</b>
<b>Informace o energetické účinnosti:</b> Adapter napájení PA-130B / Vstupní napětí: 230 V / Vstupní frekvence střídavého proudu: 50 Hz / Výstupní napětí (DC): 12.0 V / Výstupní proud: 0.7 A / Výstupní výkon: 8.4 W / Průměrná účinnost v aktivním režimu: 82,95 % / Účinnost při nízké zátěži: 78,17 % / Spotřeba ve stavu bez zátěže: 0,060 W	<b>Čeština</b>
<b>Energiatékonyági adatok:</b> PA-130B hálózati adapter / Beviteli feszültség: 230 V / Beviteli hálózati frekvencia: 50 Hz / Kimeneti feszültség (DC): 12.0 V / Kimenő áramerősség: 0.7 A / Kimeneti teljesítmény: 8.4 W / Átlagos aktív teljesítmény: 82,95% / Hatékonyág alacsony töltésnél: 78,17% / Teljesítményfelvétel nem töltöttségénél: 0,060 W	<b>Magyar</b>
<b>Energiatõhususe teave:</b> AC-adapter PA-130B / Sisendpinge: 230 V / Sisendi voolusagedus: 50 Hz / Väljundpinge (DC): 12.0 V / Väljundvõte: 0.7 A / Väljundvõimsus: 8.4 W / Tõõseisundi keskmine kasutegur: 82,95% / Tõhusus väikese koormuse juures: 78,17% / Energiatarbimine koormamata seisundis: 0,060 W	<b>Eesti</b>
<b>Informācija par enerģeefektivitāti:</b> Maigrādas adapters PA-130B / Ieejas spriegums: 230 V / Ieejas maigrādas frekvence: 50 Hz / Izejas spriegums (līdzstrāva): 12.0 V / Izejas strāva: 0.7 A / Izejas jauda: 8.4 W / Vidējā aktīvā efektivitāte: 82,95 % / Efektivitāte ar mazu slodzi: 78,17 % / Enerģijas patēriņš bez slodzes: 0,060 W	<b>Latviešu</b>
<b>Energijos naudojimo efektyvumo informacija:</b> Kintamosios srovės adapteris PA-130B / Įėjimo įtampa: 230 V / Įėjimo kintamosios srovės dažnis: 50 Hz / Išėjimo įtampa (nuolatinė srovė): 12.0 V / Išėjimo srovė: 0.7 A / Išvesties galia: 8.4 W / Vidutinis efektyvumas aktyvioju režimu: 82.95 % / Efektyvumas esant mažai apkrovai: 78.17 % / Energijos sąnaudos be apkrovos: 0,060 W	<b>Lietuvių</b>
<b>Informácie o energetickej účinnosti:</b> Adapter napájania PA-130B / Vstupné napätie: 230 V / Vstupná frekvencia striedavého prúdu: 50 Hz / Výstupné napätie (DC): 12.0 V / Výstupný prúd: 0.7 A / Výstupný výkon: 8.4 W / Priemerná účinnosť v aktívnom režime: 82,95 % / Účinnosť pri nízkej záťaži: 78,17 % / Spotreba v stave bez záťaže: 0,060 W	<b>Slovenčina</b>
<b>Podatki o energetski učinkovitosti:</b> Električni napajalnik PA-130B / Vhodna napetost: 230 V / Vhodna frekvenca izmeničnega toka: 50 Hz / Izhodna napetost (enosmerni tok): 12.0 V / Izhodni tok: 0.7 A / Izhodna moč: 8.4 W / Povprečna aktivna učinkovitost: 82,95 % / Učinkovitost pri nizki obremenitvi: 78,17 % / Poraba energije – brez obremenitve: 0,060 W	<b>Slovenščina</b>
<b>Информация за енергийна ефективност:</b> Адаптер за променливотокова захранване PA-130B / Входно напрежение : 230 V / Входна честота (променлив ток) : 50 Hz / Изходно напрежение (постоянен ток) : 12,0 V / Изходен ток : 0,7 A / Изходна мощност : 8,4 W / Средна активна ефективност : 82,95 % / Ефективност при ниско натоварване : 78,17 % / Консумация на енергия без натоварване : 0,060 W	<b>Български</b>
<b>Informații privind eficiența energetică:</b> Adaptor CA PA-130B / Tensiune de intrare: 230 V / Frecvență CA de intrare: 50 Hz / Tensiune de ieșire (CC): 12.0 V / Curent de ieșire: 0.7 A / Putere de ieșire: 8.4 W / Eficiență activă medie: 82,95 % / Eficiență la sarcină redusă: 78,17 % / Consum electric fără sarcină: 0,060 W	<b>Română</b>
<b>Informacije o energetskej učinkovitosti:</b> Prilagodnik izmjeničnog napajanja PA-130B / Ulazni napon: 230 V / Ulazna frekvencija izmjeničnog napajanja: 50 Hz / Izlazni napon (istosmjerna struja): 12.0 V / Izlazna struja: 0.7 A / Izlazna snaga: 8.4 W / Prosječna aktivna učinkovitost: 82,95 % / Učinkovitost pri niskom opterećenju: 78,17 % / Potrošnja energije bez opterećenja: 0,060 W	<b>Hrvatski</b>
<b>Enerji Verimliliği Bilgileri:</b> AC adaptörü PA-130B / Giriş gerilimi : 230 V / Giriş AC frekansı : 50 Hz / Çıkış gerilimi (DC) : 12.0 V / Çıkış akımı : 0.7 A / Çıkış gücü : 8.4 W / Ortalama etkin verimlilik : %82,95 / Düşük yükte verimlilik : %78,17 / Yüksüz güç tüketimi : 0,060 W	<b>Türkçe</b>