



AC ADAPTOR PA-150B

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

Energy Efficiency Information: Adaptator PA-150B / Input voltage : 230 V / Input AC frequency : 50 Hz / Output voltage (DC) : 12.0 V / Output current : 1.5 A / Output power : 18.0 W / Average active efficiency : 87.32 % / Efficiency at low load : 85.56 % / No-load power consumption : 0.060 W	English
Informationen zur Energieeffizienz: Netzadapter PA-150B / Eingangsspannung: 230 V / Netzfrequenz: 50 Hz / Ausgangsspannung (U=): 12,0 V / Ausgangsstrom: 1,5 A / Ausgangsleistung: 18,0 W / Durchschnittliche Effizienz (aktiv): 87,32 % / Effizienz bei niedriger Last: 85,56 % / Stromverbrauch ohne Last: 0,060 W	Deutsch
Informations concernant l'efficacité énergétique : Adaptateur secteur PA-150B / Tension d'entrée : 230 V / Fréquence d'entrée : 50 Hz / Tension de sortie (CC) : 12,0 V / Courant de sortie : 1,5 A / Puissance de sortie : 18,0 W / Efficacité moyenne en mode actif : 87,32 % / Efficacité à faible charge : 85,56 % / Consommation électrique sans charge : 0,060 W	Français
Informatie over energie-efficiëntie: Netadapter PA-150B / Ingangsspanning: 230 V / Ingangsfrequentie: 50 Hz / Uitgangsspanning (DC): 12,0 V / Uitgangsstroom: 1,5 A / Uitgangsvermogen: 18,0 W / Gemiddelde actieve efficiëntie: 87,32% / Efficiëntie bij lage belasting: 85,56% / Stroomverbruik bij geen belasting: 0,060 W	Nederlands
Información de eficiencia energética: Adaptador de CA PA-150B / Tensión de entrada: 230 V / Frecuencia de CA de entrada: 50 Hz / Tensión de salida (CC): 12,0 V / Corriente de salida: 1,5 A / Potencia de salida: 18,0 W / Eficiencia activa media: 87,32 % / Eficiencia con carga baja: 85,56 % / Consumo de energía sin carga: 0,060 W	Español
Informazioni sull'efficienza energetica: Attatore CA PA-150B / Tensione in ingresso: 230 V / Frequenza CA ingresso: 50 Hz / Tensione in uscita (CC): 12,0 V / Corrente di uscita: 1,5 A / Potenza di uscita: 18,0 W / Efficienza attiva media: 87,32 % / Efficienza a carico ridotto: 85,56 % / Consumo elettrico senza carico: 0,060 W	Italiano
Informações sobre eficiência de energia: Adaptador CA PA-150B / Tensão de entrada: 230 V / Frequência de CA de entrada: 50 Hz / Tensão de saída (CC): 12,0 V / Corrente de saída: 1,5 A / Potência de saída: 18,0 W / Média de eficiência ativa: 87,32% / Eficiência com baixa carga: 85,56% / Consumo de energia sem carga: 0,060 W	Português
Πληροφορίες ενεργειακής απόδοσης: Προσαρμογέας AC PA-150B / Τάση εισόδου: 230 V / Συχνότητα εισόδου AC: 50 Hz / Τάση εξόδου (DC): 12,0 V / Ρεύμα εξόδου: 1,5 A / Ισχύς εξόδου: 18,0 W / Μέση ενεργός απόδοση: 87,32% / Απόδοση σε χαμηλό φορτίο: 85,56% / Κατανάλωση ισχύος άνευ φορτίου: 0,060 W	Ελληνικά
Information om energieeffektivitet: Nätadapter PA-150B / Inspänning: 230 V / Växelströmsfrekvens in: 50 Hz / Utspänning (Likström): 12,0 V / Utgående ström: 1,5 A / Uteffekt: 18,0 W / Genomsnittlig aktiv effektivitet: 87,32 % / Effektivitet vid låg belastning: 85,56 % / Energiförbrukning utan belastning: 0,060 W	Svenska
Oplysninger om energieffektivitet: AC-adapter PA-150B/indgangsspænding: 230 V/indgangs-AC-frekvens: 50 Hz/udgangsspænding (DC): 12,0 V/udgangsstrøm: 1,5 A/udgangseffekt: 18,0 W/gennemsnitlig aktiv effektivitet: 87,32 %/effektivitet ved lav belastning: 85,56 %/strømförbrug ved ingen belastning: 0,060 W	Dansk
Energiatohokkustiedot: Verkkolaitte PA-150B / Tulojännite : 230 V / Tulojännitteen taajuus : 50 Hz / Lähtöjännite (DC) : 12,0 V / Lähtövirta : 1,5 A / Lähtöteho : 18,0 W / Keskimääräinen tehokkuus käytössä : 87,32 % / Tehokkuus pienellä kuormalla : 85,56 % / Kulutus kuormittamattomana : 0,060 W	Suomi
Informacje o efektywności energetycznej: Zasilacz sieciowy PA-150B / Napięcie wyjściowe: 230 V / Częstotliwość napięcia zasilania prądem zmiennym: 50 Hz / Napięcie wyjściowe (DC): 12,0 V / Prąd wyjściowy: 1,5 A / Maksymalna wydajność: 18,0 W / Średnia sprawność robocza: 87,32 % / Sprawność przy niskim poziomie obciążenia: 85,56% / Zużycie energii bez obciążenia: 0,060 W	Polski
Informace o energetické účinnosti: Adapter napájení PA-150B / Vstupní napětí: 230 V / Vstupní frekvence střídavého proudu: 50 Hz / Výstupní napětí (DC): 12,0 V / Výstupní proud: 1,5 A / Výstupní výkon: 18,0 W / Průměrná účinnost v aktivním režimu: 87,32 % / Účinnost při nízké zátěži: 85,56 % / Spotřeba ve stavu bez zátěže: 0,060 W	Čeština
Energiatékonyagsági adatok: PA-150B hálózati adapter / Beviteli feszültség: 230 V / Beviteli hálózati frekvencia: 50 Hz / Kimeneti feszültség (DC): 12,0 V / Kimenő áramerősség: 1,5 A / Kimeneti teljesítmény: 18,0 W / Átlagos aktív teljesítmény: 87,32% / Hatékonyság alacsony töltésnél: 85,56% / Teljesítményfelvétel nem töltöttségénél: 0,060 W	Magyar
Energiatõhususe teave: AC-adapter PA-150B / Sisendpinge: 230 V / Sisendi voolusagedus: 50 Hz / Väljundpinge (DC): 12,0 V / Väljundvool: 1,5 A / Väljundvõimsus: 18,0 W / Tõõsesundi keskmine kasutegur: 87,32% / Tõõhus väikese koormuse juures: 85,56% / Energiatarbimine koormatama seisundis: 0,060 W	Eesti
Informācija par enerģoefektivitāti: Maigstrāvas adapteris PA-150B / Ieejas spriegums: 230 V / Ieejas maigstrāvas frekvence: 50 Hz / Izejas spriegums (līdzstrāva): 12,0 V / Izejas strāva: 1,5 A / Izejas jauda: 18,0 W / Vidējā aktīvā efektivitāte: 87,32 % / Efektivitāte ar mazu slodzi: 85,56 % / Enerģijas patēriņš bez slodzes: 0,060 W	Latviešu
Energijos naudojimo efektyvumo informacija: Kintamosios srovės adapteris PA-150B / Įėjimo įtampa: 230 V / Įėjimo kintamosios srovės dažnis: 50 Hz / Išėjimo įtampa (nuolatinė srovė): 12,0 V / Išėjimo srovė: 1,5 A / Išvesties galia: 18,0 W / Vidutinis efektyvumas aktyviojo režimo: 87,32 % / Efektyvumas esant mažai apkrovai: 85,56 % / Energijos sąnauda be apkrovos: 0,060 W	Lietuvių
Informácie o energetickej účinnosti: Adapter napájania PA-150B / Vstupné napätie: 230 V / Vstupná frekvencia striedavého prúdu: 50 Hz / Výstupné napätie (DC): 12,0 V / Výstupný prúd: 1,5 A / Výstupný výkon: 18,0 W / Priemerná účinnosť v aktívnom režime: 87,32 % / Účinnosť pri nízkej záťaži: 85,56 % / Spotreba v slave bez záťaže: 0,060 W	Slovenčina
Podatki o energetski učinkovitosti: Električni napajalnik PA-150B / Vhodna napetost: 230 V / Vhodna frekvenca izmeničnega toka: 50 Hz / Izhodna napetost (enosmerni tok): 12,0 V / Izhodni tok: 1,5 A / Izhodna moč: 18,0 W / Povprečna učinkovitost – v času delovanja: 87,32 % / Učinkovitost pri nižji obremenitvi: 85,56 % / Poraba energije – brez obremenitve: 0,060 W	Slovenščina
Информация за енергийна ефективност: Адаптер за променливотоково захранване PA-150B / Входно напрежение : 230 V / Входна честота (променлив ток) : 50 Hz / Изходно напрежение (постоянен ток) : 12,0 V / Изходен ток : 1,5 A / Изходна мощност : 18,0 W / Средна активна ефективност : 87,32 % / Ефективност при ниско натоварване : 85,56 % / Консумация на енергия без натоварване : 0,060 W	Български
Informații privind eficiența energetică: Adaptor CA PA-150B / Tensiune de intrare: 230 V / Frecvență CA de intrare: 50 Hz / Tensiune de ieșire (CC): 12,0 V / Curent de ieșire: 1,5 A / Putere de ieșire: 18,0 W / Eficiență activă medie: 87,32 % / Eficiență la sarcină redusă: 85,56 % / Consum electric fără sarcină: 0,060 W	Română
Informacije o energetskoj učinkovitosti: Prilagodnik izmjeničnog napajanja PA-150B / Ulazni napon: 230 V / Ulazna frekvencija izmjeničnog napajanja: 50 Hz / Izlazni napon (istosmjerna struja): 12,0 V / Izlazna struja: 1,5 A / Izlazna snaga: 18,0 W / Povprečna aktivna učinkovitost: 87,32 % / Učinkovitost pri niskom opterećenju: 85,56 % / Potrošnja energije bez opterećenja: 0,060 W	Hrvatski
Enerji Verimliliği Bilgileri: AC adaptörü PA-150B / Giriş gerilimi : 230 V / Giriş AC frekansı : 50 Hz / Çıkış gerilimi (DC) : 12,0 V / Çıkış akımı : 1,5 A / Çıkış gücü : 18,0 W / Ortalama etkin verimlilik : %87,32 / Düşük yükte verimlilik : %85,56 / Yüksüz güç tüketimi : 0,060 W	Türkçe