

Specifications of external power supply (for European Union customers)

Manufacturer's name	ALPHATHETA EMEA LIMITED
Commercial registration number	09230173
Address	Artemis, Odyssey Business Park, West End Road, South Ruislip, England, HA4 6QE
Model identifier	UNI336-1230
Input voltage	AC 100 V to 240 V
Input AC frequency	50 Hz / 60 Hz
Output voltage	DC 12.0 V
Output current	3.0 A
Output power	36.0 W
Average active efficiency	88.7 %
Efficiency at low load (10 %)	84.8 %
No-load power consumption	0.04 W

Information requirements of the European Ecodesign Directive

English

Caractéristiques de l'alimentation électrique externe (pour les clients de l'Union européenne)

Nom du fabricant	ALPHATHETA EMEA LIMITED
Numéro d'enregistrement au registre du commerce	09230173
Adresse	Artemis, Odyssey Business Park, West End Road, South Ruislip, Angleterre, HA4 6QE
Référence du modèle	UNI336-1230
Tension d'entrée	100 V à 240 V CA
Fréquence CA d'entrée	50 Hz / 60 Hz
Tension de sortie	12,0 V CC
Courant de sortie	3,0 A
Puissance de sortie	36,0 W
Rendement actif moyen	88,7 %
Rendement à faible charge (10 %)	84,8 %
Consommation électrique sans charge	0,04 W

Exigences d'informations de la directive européenne sur l'écoconception

Français

Spezifikationen der externen Stromversorgung (für Kunden der Europäischen Union)

Herstellername	ALPHATHETA EMEA LIMITED
Handelsregisternummer	09230173
Adresse	Artemis, Odyssey Business Park, West End Road, South Ruislip, England, HA4 6QE
Modellkennung	UNI336-1230
Eingangsspannung	AC 100 V bis 240 V
AC Eingangsfrequenz	50 Hz / 60 Hz
Ausgangsspannung	DC 12,0 V
Ausgangsstrom	3,0 A
Ausgangsleistung	36,0 W
Durchschnittliche Effizienz im Betrieb	88,7 %
Effizienz bei niedriger Belastung (10 %)	84,8 %
Leistungsaufnahme bei Nulllast	0,04 W

Informationsanforderungen der Europäischen Ökodesign-Richtlinie

Deutsch

Specifiche dell'alimentazione esterna (per i clienti dell'Unione Europea)

Nome del produttore	ALPHATHETA EMEA LIMITED
Numero di registrazione commerciale	09230173
Indirizzo	Artemis, Odyssey Business Park, West End Road, South Ruislip, Inghilterra, HA4 6QE
Codice di identificazione del modello	UNI336-1230
Tensione di ingresso	da 100 V a 240 V CA
Frequenza CA in ingresso	50 Hz / 60 Hz
Tensione di uscita	12,0 V CC
Corrente di uscita	3,0 A
Potenza di uscita	36,0 W
Rendimento medio in modo attivo	88,7 %
Rendimento a basso carico (10 %)	84,8 %
Consumo di energia senza carico	0,04 W

Requisiti d'informazione relativi alla direttiva europea sulla progettazione ecocompatibile

Italiano

Specificaties van externe stroomvoorziening (voor gebruikers in de Europese Unie)

Naam van de fabrikant	ALPHATHETA EMEA LIMITED
Handelsregisternummer	09230173
Adres	Artemis, Odyssey Business Park, West End Road, South Ruislip, Engeland, HA4 6QE
Modelidentificatiecode	UNI336-1230
Ingangsspanning	AC 100 V tot 240 V
Wisselstroomfrequentie	50 Hz / 60 Hz
Uitgangsspanning	DC 12,0 V
Uitgangsstroom	3,0 A
Uitgangsvermogen	36,0 W
Gemiddelde actieve efficiëntie	88,7 %
Efficiëntie bij lage belasting (10 %)	84,8 %
Opgenomen vermogen in niet-belaste toestand	0,04 W

Eisen inzake informatie in het kader van de Europese richtlijn inzake ecologisch ontwerp

Nederlands

Especificaciones de la fuente de alimentación externa (para clientes de la Unión Europea)

Nombre del fabricante	ALPHATHETA EMEA LIMITED
Número de registro comercial	09230173
Dirección	Artemis, Odyssey Business Park, West End Road, South Ruislip, Inglaterra, HA4 6QE
Identificador de modelo	UNI336-1230
Tensión de entrada	De 100 V a 240 V CA
Frecuencia de entrada CA	50 Hz / 60 Hz
Tensión de salida	12,0 V CC
Corriente de salida	3,0 A
Potencia de salida	36,0 W
Eficiencia activa media	88,7 %
Eficiencia a baja carga (10 %)	84,8 %
Consumo de energía en vacío	0,04 W

Requisitos de información de la Directiva Europea de Ecodiseño

Español

Especificações sobre a fonte de energia externa (para clientes da União Europeia)

Nome do fabricante	ALPHATHETA EMEA LIMITED
Número de registo comercial	09230173
Endereço	Artemis, Odyssey Business Park, West End Road, South Ruislip, England, HA4 6QE
Identificador do modelo	UNI336-1230
Tensão de entrada	100 V a 240 V CA
Frequência de entrada de CA	50 Hz / 60 Hz
Tensão de saída	12,0 V CC
Corrente de saída	3,0 A
Potência de saída	36,0 W
Eficiência média no estado ativo	88,7 %
Eficiência em níveis baixos de carga (10 %)	84,8 %
Consumo energético em vazio	0,04 W

Requisitos de informação da Diretiva Ecodesign da União Europeia

Português

Спецификации внешнего блока питания (только для клиентов из Европейского Союза)

Наименование производителя	ALPHATHETA EMEA LIMITED
Регистрационный номер в торговом реестре	09230173
Адрес	Artemis, Odyssey Business Park, West End Road, South Ruislip, England, HA4 6QE, Великобритания
Идентификатор модели	UNI336-1230
Входное напряжение	Переменный ток, от 100 до 240 В
Входная частота переменного тока	50/60 Гц
Выходное напряжение	Постоянный ток, 12,0 В
Выходной ток	3,0 А
Выходная мощность	36,0 Вт
Средняя активная эффективность	88,7 %
Эффективность при малой нагрузке (10 %)	84,8 %
Энергопотребление без нагрузки	0,04 Вт

Требования к предоставлению информации Директивы ЕС по экологизации

Русский