EW3895

Fuente de alimentación dedicada para Notebook de 65W 18.5V 3.5A,19.5V 3.33A para HP/COMPAQ, DELTA, ASUS, NEC. Conector: 4.8*1.7mm

- Fuente de alimentación con selección automática de voltaje
- Completo con un conector de 4.8*1.7mm
- Compatible con: Compaq Evo Series; N110, N150[N200,N400c, N410c, N600c,N610c, N620c, N800[N800c, N800v,N800w; Compaq Armada Series;110,110s,,E300,E500,E500s,E700,M300, M500,M700,V300; Compaq Presario 900,1700, ZZ00, Z800, B1000,B2000,B3000, M2000, V1000, V2000, V2100,V22OO,V2300, V2400, VZ500, V2600, VZ700,V3000,V3100, V3300, V3400, V3500,V3600,V4000,V6000, V6100, V6200, V6300,V6400,V6500Series;HP Pavillion DV1000, DV1100, DV1200[DV1300[DV1400[DV1500, DV1600[DV1700[DV2000[DV2100, DV4000, DV6000[DV6100[DV6500[DV6600, DV8000, DV8200[DV8300[DV9000[DV9100[DV9200, DV9300[DV9400. DV9500, DV9600, DV9700, DV9800, DV9900, DX6600 SeriesZT3000, ZT3200, ZT3300, HP Compaq ZE2000, ZE2100, ZE2200.ZE2300,ZE2400,X1000,X1100,X1200, X1300, X1400, X1500 Series Series; Tablet PC TC1000,TC1100, MZOOO,TC4Z00 series;Business, Notebook nc4000, nc4010, nc4Z00[nc6000, nx6110, nc6120, nc6ZZ0, ix6Z30, nc8000, nc8230, nw8000,nwBZ00, nw8240,nx5000,nx6110,nx6125, nx7000,nx7010,nx8220,nx9000,nx9020.nx9030, nx9040 series
- Con protección contra sobrecalentamiento, sobretensión, sobrecorriente y cortocircuito
- Detiene la carga cuando la batería está completamente cargada

DESCRIPTION

¿Ha perdido o dañado la fuente de alimentación de su computadora portátil, o necesita una de repuesto? El adaptador dedicado para computadora portátil Ewent EW3895 da 65W para HP/COMPAQ, DELTA, ASUS, NEC es un reemplazo perfecto para el uno que vino con su cuaderno.

Conectores robustos y de calidad

Todas las fuentes de alimentación para portátiles de Ewent están fabricadas con componentes sólidos de calidad y encajan perfectamente en el puerto de alimentación de su portátil. La fuente de alimentación EW3895 está equipada con 1 conector con dimensiones de 4.8 * 1.7 mm, apto para portátiles, de marcas como HP/COMPAQ, DELTA, ASUS, NEC. Este adaptador dedicado se adapta automáticamente a la tensión requerida, gracias a su tecnología inteligente, capaz de detectar qué conector está insertado. Para encontrar el conector que necesita para su portátil, le recomendamos que compruebe no solo que las dimensiones coinciden y por tanto los conectores "entran", sino que también compruebe que el voltaje indicado en el conector del adaptador es el correcto para su portátil. Para conocer el voltaje de cada conector, consulte el embalaje o la etiqueta de la fuente de alimentación original.

Óptimo para la seguridad

No se hicieron concesiones de seguridad. El adaptador cuenta con un sistema de protección inteligente cuádruple, que protege contra sobrecalentamiento, sobretensión, sobrecorriente y cortocircuitos. Además, la placa de carga se detiene cuando detecta que la batería está llena.

Cómo calcular la potencia del portátil.

Para saber si el cargador dedicado es adecuado para su computadora portátil, debe calcular la potencia de la computadora portátil. Primero verifique el cargador original o las propiedades del portátil. Luego, multiplique los voltios por el amperaje para obtener la potencia total necesaria. Por ejemplo: si el cargador original tiene una salida de 15V 3A, necesita un adaptador con una potencia mínima de 45 Watts (15V x 3A)

TECHNICAL

• Maximum Power: 65W

• Input: 110-240V~, 50/60Hz, 1,5A Max

• Output: 18.5VDC, 3,51A, 65,0W; 19,5VDC, 3,33A, 65,0W

• Converter Efficiency: ≥ 88%

18/12/2024 Page 1/2











ewent

- Size: 109 x 47 x 30 mm
- Weight: 240g
- DC Cable lenght: 120 cm

























18/12/2024 Page 2/2











