

# SAI CyberPower CP1500EPFCLCD

- El tiempo de conmutación a la batería no es de 4 ms de ninguna manera, pero este es el caso de muchos SAI - Al principio apesta mucho. No es que te derribe, pero no te acostumbras al olor, siempre recuerdas que el SAI está en la habitación. Será mejor ponerlo en algún lugar para que apeste durante un par de días. Y también, muchos UPS apestan.

hmm. Bueno, todo parece estar bien, el precio no es barato por supuesto, pero vale la pena

Pero para mí todo está bien

No lo encontré

1) no hay enchufes separados (sin sistema ininterrumpido fuente de alimentación) solo para protección contra sobretensiones

Incluso con una caída de tensión breve en la red de hasta 198 V, entra en modo de inversión. Vuelve al modo lineal cuando la tensión alcanza los 206 V de forma estable, es decir a valores de 203 ... 205 V permanece en el modo de regulación. Todo estará bien, pero al mismo tiempo, el voltaje en la salida del dispositivo puede alcanzar los 244 V, lo que supera el estándar doméstico (220 V + -10%).