

Wichtiger Hinweis

Ihr Gerät ist mit einem energieeffizienten Schaltnetzteil (Input 230 V_{AC}, Output 7,5 V_{DC}, 200 mA) ausgestattet. Die Nulllast beträgt ca. 0,07 W. Die durchschnittliche Effizienz beträgt ca. 72 %. Die Leistungsaufnahme beträgt ca. 0,74 W.

Note importante

La station de base de votre dispositif est équipée d'une alimentation à découpage à haut rendement énergétique (entrée 230 V_{AC}, sortie 7,5 V_{DC}, 200 mA). Sans charge, le courant entrant s'élève à env. 0,07 W. Le rendement moyen est d'env. 72 %. La puissance absorbée de la station de base est de 0,74 W.

Avvertimento importante

La stazione base del vostro apparecchio è dotata di un circuito di alimentazione rete ad efficienza energetica (Input 230 V_{AC}, Output 7,5 V_{DC}, 200 mA). Il carico nullo è pari a circa 0,07 W. L'efficienza media è pari a circa il 72 %. L'assorbimento di potenza dalla stazione di base ammonta a 0,74 W.

Important note

Your device is supplied with an energy-efficient switching power supply (Input 230 V_{AC}, Output 7.5 V_{DC}, 200 mA). The adaptor input power without load is approx. 0.07 W. The average efficiency is approx. 72 %. The electrical consumption is approx. 0.74 W.