

## Cotek Sinus-Wechselrichter 3.500 W

**3.500-W-Wechselrichter mit Schuko-Steckdose.**

- // 230 V reine Sinus Wechselspannung
- // Versorgung großer Verbraucher
- // Modernste Technologie



Der 3.500-W-Wechselrichter der SD-Serie von Cotek wandelt mit modernster Technologie eine 24-V-Gleichspannung in eine reine 230-V-Sinus-Wechselspannung. Am Eingang ist der Cotek Wechselrichter gegen Verpolung-, Unterspannung sowie Überspannung geschützt. Am Ausgang gegen Kurzschluss, Überlast und Übertemperatur.

## Technische Daten

<b>Eingangsspannung (DC), Nennwerte</b>	24 V*
<b>Nennleistung</b>	3.500 W*
<b>Ausgangsfrequenz</b>	50 Hz/60 Hz ± 0,1 %
<b>Ausgangsspannung (AC)</b>	230 V
<b>Ausgangswelle</b>	Sinuswelle
<b>Betriebstemperatur</b>	-20 °C ... +60 °C
<b>Eingangsspannungsbereich</b>	10,5 V ... 16,5V
<b>Eingangsspannungsbereich</b>	20 V ... 32 V
<b>Max. Verzerrung (THD)</b>	< 3 %
<b>Wechselstromregelung</b>	±3 %
<b>Wirkungsgrad</b>	> 91 %
<b>Abmessungen (L x B x H)</b>	496 x 283 x 128 mm
<b>Gewicht</b>	10 kg

\*In der gewählten Variante