



## 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

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

\*In der gewählten Variante