

MT 250 SI

■ Der MT 250 SI ist ein Sinuswechselrichter der sich ideal zum Betrieb hochwertiger 230V-Verbraucher an Bord eignet. Die Ausgangsdauerleistung liegt bei 250 Watt und ist somit ausreichend für TV-Geräte, SAT-Receiver, Video, Computer/Laptop, Akkuladegeräte und auch für kleinere Haushaltsgeräte (Mixer o.ä.). Er eignet sich aber auch hervorragend für hochempfindliche Funk-, Empfangs- sowie für medizinische Geräte.

Der MT 250 SI sieht nicht nur gut aus, er ist wie alle Geräte von **Mobile Technology** auf dem absolut neuesten Stand der Technik. Unter anderem gehören dazu drehzahlgesteuerte Flüsterlüfter genauso wie die Stand-By Funktion oder das automatische Abschalten des Geräts bei längerem Nichtgebrauch.

Über die Fernbedienung mit Leuchtdiodenüberwachung kann der MT 250SI nicht nur überwacht und an jedem Punkt Ihres Fahrzeugs ein- oder ausgeschaltet werden – es wird auch angezeigt, in welchem Leistungsbereich gearbeitet

wird. Kurz gesagt, der MT 250SI ist Spitzentechnologie „Made in Germany“ und genau auf die Belange und Anforderungen ausgelegt die in Reisefahrzeugen gefordert sind. Das Gerät wird montagefertig mit Anschlusskabel ausgeliefert.

MT 250 SI

- Eingangsspannung:.....12V (10,5V - 16V)
- Ausgangsspannung:.....230V AC/50Hz
quarzstabilisiert
- Dauerleistung/Spitze:.....250W/450W
- Stromaufnahme-Stand-By:0,003A
- Gewicht:2150 g
- Maße LxBxH (mm):270x223x70

Best. Nr.: MT 04145

€ **270,-**

Fernsteuerungs- Verbindungskabel

- 5 Meter

Best. Nr.: MT 02005

€ **11,-**

Integrierte Fernsteuerung Auf einen Blick...

■ Alle MT-Wechselrichter sind serienmäßig (Ausnahme MT1000-T) mit einem Bedienteil ausgestattet, das als Fernbedienung vom jeweiligen Gerät abgenommen werden kann. Über dieses abnehmbare Bedienteil kann das Gerät Ein/Aus- geschaltet und über verschiedene Leuchtdioden kann jederzeit der Betriebszustand abgelesen werden. Eine Fernbedienung ist in Reisefahrzeugen sehr sinnvoll, da die Wechselrichter in

der Nähe der Bordbatterie platziert sein sollten und das Bedienen des Wechselrichters dann eher beschwerlich ist. Wollen Sie das Bedienteil als Fernbedienung nutzen, müssen Sie bei Ihrer Bestellung das Verbindungskabel (5m) dazu bestellen, das einfach eingesteckt wird. Bei längeren Verbindungswegen, können einfach mehrere Verbindungskabel zusammengesteckt werden.

