



## TPC-1550 mit Intel ATOM-Prozessor

Neben den bereits bekannten 6" und 12,1" Geräten gibt es von Advantech jetzt auch zwei neue 15" Touch-Panel-PCs mit Intel Atom Prozessor. Die beiden lüfterlosen Maschinen **TPC-1550** und **TPC-1551** (-20° ... 60°C) arbeiten in rauen Industrieumgebungen und sind für den 7x24h Betrieb konzipiert. Mit ihrer EnergyStar-Zertifizierung sparen sie 30-60% der Energiekosten gegenüber eines "normalen" Touchpanel-PCs.

Die Rechner verwenden einen Intel® ATOM™ 1,6 GHz (1,33GHz) Prozessor. Die geringe Wärmeentwicklung dieser CPUs erlaubt eine besonders kompakte, lüfterlose Bauweise. Die Geräte verfügen über ein 15" XGA TFT LCD Display mit Touchscreen und sind frontseitig Spritzwasser geschützt (IP65).

Die Maschinen sind mit einer Gigabit-LAN, je zwei serielle und zwei USB-Schnittstellen ausgerüstet. Der **TPC-1551H** verfügt über ein sonnenlichttaugliches Display, hat einen erweiterten Betriebstemperatur-Bereich -20 ... 60°C und besonders isolierte serielle Schnittstellen. Das macht das Gerät besonders robust auch für den Einsatz draußen: Wind und Wetter können ihm nichts anhaben. Auf Kundenwunsch werden die TPCs auch mit CF-Card und Betriebssystem geliefert. Möglich sind Microsoft Windows XP, XP Embedded, CE.NET oder Linux.

Unser reichhaltiges Angebot an weiteren lüfterlosen Industrie-PCs finden Sie [hier](#).



### Vertrieb

**Dr. Schetter BMC IGmbH**  
Boschstr. 12  
82178 Puchheim

web: [www.bmc.de](http://www.bmc.de)

### Ansprechpartner

**Franz Drachenberg**  
**+49 89 800 694 0**

[franz.drachenberg@bmc.de](mailto:franz.drachenberg@bmc.de)

### Produkt

TPC-1550, TPC-1551

### Hersteller

Grant Instruments