

16.11.2011 - 21:48 Uhr

SIMComs 3G-Modul SIM5320A erhält Zertifizierung für das landesweite Mobilfunknetz von AT&T

16 (ots/PRNewswire) -

SIMCom Wireless Solutions, ein branchenweit führendes Unternehmen, das qualitativ hochwertige Mobilfunkmodule für verschiedenste Technologieplattformen wie GSM/GPRS/EDGE, WCDMA/HSPA und TD-SCDMA entwickelt, gab bekannt, dass mit dem SIM5320A ein weiteres Produkt des Unternehmens die Zertifizierung für AT&Ts Mobilfunknetz auf dem US-Markt erhalten habe.

SIM5320A ist als Dualband-Modul für HSDPA/WCDMA und als Quadband-Modul für GSM/GPRS/EDGE geeignet und unterstützt HSDPA-Datentransfers mit einer Übertragungsrate im Downlink von bis zu 3,6 Mbps. Dank üppigem Funktionsumfang wie beispielsweise eingebetteter LUA-Scriptverarbeitung sowie TCP/UDP/FTP/FTPS/HTTP/HTTPS/SMTP/POP3 bietet das Modul umfassende Flexibilität und kann problemlos in Kundenanwendungen integriert werden. Der überaus kompakte SMT-Paketformfaktor mit den Abmessungen 30 x 30 x 2,9 mm ist für zahlreiche verschiedene Produkte geeignet, darunter Handgeräte, MID, 3G-Tablets, Gateways, Router, Trackinglösungen, Sicherheitslösungen und vieles mehr.

Ausserdem ist das Modul mit dem 2G-Modul SIM908 kompatibel und bietet Systemintegratoren und Entwicklern daher erhebliche zeitliche Vorteile, da sie ihre Anwendungen nur ein einziges Mal für zwei verschiedene Technologien konzipieren müssen. SIMCom wird sein zertifiziertes SIM5320A-Modul flächendeckend bewerben, da es Kunden beim Einsteig auf die Weltmärkte erhöhte Flexibilität und gleichzeitige Kosteneinsparungen bietet.

"AT&T zählt zu den führenden Kommunikationsunternehmen Nordamerikas. Für M2M-Unternehmen, die auf dem US-Markt einsteigen wollen, gelten strengste Zertifizierungsvorschriften. Die Vorherrschaft des Unternehmens bei M2M- und weiteren intelligenten Technologien sorgt im Augenblick dafür, dass netzgebundene Geräte schneller als jemals zuvor auf den gewerblichen und auf den Endverbrauchermärkten verfügbar sind", so Edward Fu, der stellvertretende Geschäftsführer von SIMCom. "Mit der Verfügbarkeit von SIMComs SIM5320A im Netz von AT&T profitieren unsere Kunden von den rasanten Entwicklungszeiten, die auf dem Weltmarkt umgesetzt werden. Dank der kompositorischen GPS-Funktion ist SIMComs SIM5320A geradezu ideal für Tracker sowie für die Vermögensverwaltung und das Flottenmanagement geeignet."

SIMCom ist ein branchenweit führendes Unternehmen, das seit über 10 Jahren eng mit M2M-Produktentwicklern kooperiert. Das Unternehmen unterhält langjährige Geschäftspartnerschaften mit Kunden aus aller Welt und genießt einen hervorragenden Ruf. SIMCom hat bereits mehr als 25 Millionen Mobilfunkmodule ausgeliefert, wobei die Hälfte des Geschäfts auf den Überseemärkten Indien, Europa, Nordamerika und Lateinamerika stattfindet. Mit einer Kombination aus neuen Produkten und Wachstum auf Schwellenmärkten ist es dem Unternehmen gelungen, seine Umsätze in den vergangenen Quartalen erheblich zu steigern. SIMCom arbeitet kontinuierlich und gewissenhaft an der Erbringung eines hervorragenden Kundendienstes. Daher möchte sich das Unternehmen bei seinen Kunden ausdrücklich für ihre Loyalität und grossartige Unterstützung bedanken.

Weitere Informationen zu SIMComs SIM5320A finden Sie online auf <http://www.sim.com/wm>. Alternativ können Sie sich an die lokalen Vertreter von SIMCom wenden oder eine E-Mail direkt an simcom@sim.com schicken.

Kontakt:

SIMCom Wireless Solutions Co., Ltd., Tel.: +86-21-3252-3123, Fax:
+86-21-3252-3020

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100050970/100708264> abgerufen werden.