

Abkündigung des VSX-CPU-Moduls und Ankündigung des VEX-CPU-Moduls

Sehr geehrte Damen und Herren,

da einige Bauteile des aktuellen VSX-CPU-Moduls nicht mehr ausreichend am Markt verfügbar sind, müssen wir dieses leider mit Wirkung zum 31.05.2017 abkündigen. Das VSX-CPU-Modul kommt in unseren Produkten K12, K32SX, CMM und TMC35xx zum Einsatz.

Das neue, deutlich leistungsfähigere VEX-CPU-Modul, welches das VSX-CPU-Modul mittelfristig ersetzen wird, ist ab Oktober 2016 in Stückzahlen verfügbar.

Das VEX-Modul ist grundsätzlich steckerkompatibel zum jetzigen VSX-Modul, allerdings nicht beim TMC35xx. Der Austausch eines VSX-Moduls durch ein VEX-Modul ist daher nur beim K12, K32SX und CMM möglich.

Das VEX-Modul verfügt im Gegensatz zum VSX-Modul über einen SAM-Sockel (**S**ecurity **A**ccess **M**odul) um den wachsenden Sicherheitsanforderungen unserer Kunden gerecht zu werden.

Vergleichsübersicht:

VSX-CPU	VEX-CPU
64 MB RAM	256 MB RAM
300 MHz CPU mit 96 BogomIPS	400 MHz CPU mit 800 BogomIPS
1 GB Micro-SD	4 GB Micro-SDHC
	1x SAM-Sockel

Falls Sie Interesse an einem Feldtest haben, wenden Sie sich bitte an unseren technischen Kundensupport.

Tel.: +49 6733 9201-0

eMail: helpdesk@autec-gmbh.de

