

Hersteller	Type	MBUS	SIOX	RS232	CTP12	Software Einstellung(RS232)	MBUS	SIOX	RS232	MFR
ABB/SVM	SVM-690		*1		V9.84	1		*3		V1.09B07 *2
ABB/SVM	SVM-820		*1		V9.84	1		*3		V1.09B07 *2
ABB/SVM	SVM-F2	*1	*1		V9.84	1	x	*3		V1.09B07 *2
Danfoss	Infocal 5	*1		x	V9.84		x		x	V1.09B07 *2
Danfoss	EEM-C	*1		x	V9.84		x		x	V1.09B07 *2
Kamstrup										
Engelmann	Sensostar 2						x			V1.09B07 *2
Kamstrup	MC 66-CDE	*1		x	V9.84	2	x		x	V1.09B07 *2
Kamstrup	Multical Compact	*1		x	V9.84	4	x		x	V1.09B07 *2
Kamstrup	Multical 401	*1		x	V9.84	4	x		x	V1.09B07 *2
Kamstrup	Multical 601	*1		x	V9.84	5 mit Modul 67-06 (4oder5)	x		x	V1.09B07 *2
Kamstrup	Multical 602	*1		x	V9.84	5 mit Modul 67-06 (4oder5)	x		x	V1.09B07 *2
Kamstrup	Multical 402	*1		x	V9.84	5	x		x	V1.09B07 *2
Landis & Gyr Ista	Ultraheat UH50						x			V1.09B07 *2
Ista	Sensonic II	x								x
Ista	Istameter Wasser	x								x
Siemens	2W4	x								x
Siemens	Ultraheat									
Siemens	2W5	x								x
Siemens	Sharky									
Siemens	2W6	x								x
Siemens	Sonogyr WSD									
Viterra	Sensonic	x								x
Kundo	G07	x								x
EMH	EWD7390	x								x
	EWDS7390									
	GDWL7390									

\*1) Hardwareumbau

\*2) Achtung auf Jumperstellung(M-Bus oder RS232)

\*3) MFR (Siox)nur 1WMZ möglich

CTP12 Software Einstellung WMZ M-Bus =3 (Hardwareumbau notwendig)

### CTB Automatisierungstechnik GmbH

Philipsstraße 37 | 8403 Lebring | Austria

T. +43 3182 49 490

F. +43 3182 49 490-199

office@ctb.co.at, www.ctb.co.at

