



915 MHz Sensors and 915 MHz Display Compability

	LTV-TH1	LTV-TH2	LTV-TH2i	LTV-TH3	LTV-W1	LTV-W2	LTV-WR1	LTV-R2	LTV-R3	LTV-WL1	LTV-POOL	LTV-WSDTH01	LTV-WSDTH03	LTV-WSDTH04
	Temp. and Humidity Sensor	Temp. and Humidity Sensor	Temp. and Humidity Sensor w/decimals	Temp. and Humidity Sensor	Wind Sensor	Wind Sensor	Rain and Wind Sensor	Rain Sensor	Rain Sensor	Water Leak/Temp. Sensor	Pool Sensor	Breeze Pro Sensor	Breeze Pro 3.0 Sensor	Breeze Pro 3.0 Sensor V4
C79790	OD/ES*	OD/ES*	OD/ES*	OD/ES*	ES*	*	*	*	ES*	ES*	ES*	INC/OD/ES*	*	*
C80758	OD/ES*	OD/ES*	OD/ES*	OD/ES*	ES*	*	*	*	ES*	ES*	ES*	INC/OD/ES*	*	*
C82929	ES*	ES*	OD/ES*	ES*	ES*	*	*	ES*	NC	ES*	*	*	*	*
C82929v2	ES*	ES*	OD/ES*	ES*	ES*	*	*	NC	ES*	ES*	ES*	ES*	ES*	*
C84343	OD*	INC/OD*	OD/ES*	OD*	*	*	*	*	NC	*	*	*	*	*
C84428	OD*	INC/OD*	OD/ES*	OD*	INC/OD*	*	*	OD*	NC	*	*	*	*	*
C83100	OD/ES*	INC/OD/ES*	OD/ES*	OD/ES*	INC/OD/ES*	*	*	INC/OD*	NC	ES*	*	*	*	*
S82950	OD*	INC/OD/ES*	OD/ES*	OD*	INC/OD*	*	*	OD*	NC	ES*	*	*	*	*
S84060	OD*	OD*	*	INC/OD*	*	*	INC/OD*	*	*	*	*	*	*	*
VA1	ES*	INC/*	OD/ES*	ES*	ES*	*	*	NC	ES*	ES*	ES*	ES*	ES*	*
V10-TH	OD*	INC/OD*	OD	OD*	*	*	*	*	NC	*	*	*	*	*
V11	OD*	OD/ES*	INC/OD*	OD*	ES*	ES*	*	*	ES*	ES*	ES*	ES*	ES*	ES*
V21-WTH	INC/OD*	OD*	OD*	OD*	INC/OD*	*	*	*	NC	*	*	*	*	*
V21-WTHv2	INC/OD*	OD*	OD*	OD*	INC/OD*	*	*	*	NC	*	*	*	*	*
V21-WTHv3	INC/OD*	OD*	OD*	OD*	INC/OD*	INC/OD*	*	*	*	*	*	*	*	*
V22-WRTH	OD*	INC/OD*	OD*	OD*	INC/OD*	*	*	OD*	NC	*	*	*	*	*
V22-WRTHv2	OD*	INC/OD*	OD*	OD*	INC/OD*	*	*	NC	OD*	*	*	*	*	*
V30-WRTH	OD/ES*	INC/OD/ES*	OD/ES*	OD/ES*	INC/OD/ES*	*	*	*	INC/OD*	ES*	ES*	ES*	ES*	*
V30v2	OD/ES*	INC/OD/ES*	OD/ES*	OD/ES*	INC/OD/ES*	INC/OD/ES*	*	*	INC/OD*	ES*	ES*	ES*	ES*	ES*
V40-PRO	OD*	OD*	OD*	INC/OD*	*	*	INC/OD*	*	*	*	*	*	*	*
V50	ES*	INC/OD/ES*		ES*	ES*	ES*	*	*	ES*	ES*	ES*	*	INC/OD/ES*	OD*
V51	OD/ES*	OD/ES*	OD/ES*	ES*	ES*	ES*	*	*	INC/OD*	ES*	ES*	ES*	OD/ES*	INC/OD/ES*
CA79103	OD/ES*	OD/ES*	INC/OD*	OD*	ES*	*	*	*	ES*	INC/ES*	ES*	ES*	ES*	*
CA81199	OD/ES*	OD/ES*	OD/ES*	ES*	ES*	*	*	ES*	NC	ES*	*	*	*	*
CA80550	OD*	INC/OD/ES*	OD/ES*	OD*	INC/OD*	*	*	OD*	NC	INC/ES*	*	*	*	*

INC = Included OD = Can Disply on Station ES = Can Read in Extra Sensor Area * = Can Pass Through to the App NC = Not Compatible