

LTi REEnergy PVMaster blue'Log Treiber

FUNKTIONSBESCHREIBUNG

Treiber: blue'Log Treiber zur Unterstützung von LTi REEnergy PVMaster Wechselrichtern.

KOMMUNIKATION

Max. Anzahl Wechselrichter:	blue'Log X-1000	blue'Log X-3000	blue'Log X-6000
	50 *	100 **	100 **
Kommunikationsschnittstelle:	Ethernet		
Protokoll (Übertragung):	TCP		

POWER CONTROL

Wirkleistungsregelung:	Ja
Blindleistungsregelung:	Ja ***

Die Wirk-/Blindleistungsregelung wird nicht von allen Wechselrichtertypen unterstützt. Eine genaue Liste ist beim Wechselrichterhersteller erhältlich.

*** Bitte beachten Sie die Software Features Ihres blue'Log Basismoduls. Siehe Datenblatt blue'Log.

ERFASSTE MESSWERTE

COS_PHI	cosφ
COS_PHI (Phase 1, 2, 3)	cosφ (Phase 1, 2, 3)
E_DAY	Tagesenergie
E_TOTAL	Gesamtenergie
F_AC	Netzfrequenz
I_AC (Phase 1, 2, 3)	AC Strom (Phase 1, 2, 3)
I_DC	DC Strom
P_AC	AC Wirkleistung
P_AC (Phase 1, 2, 3)	AC Wirkleistung (Phase 1, 2, 3)
P_DC	DC Leistung
Q_AC	Blindleistung
Q_AC (Phase 1, 2, 3)	Blindleistung (Phase 1, 2, 3)
S_AC	Scheinleistung
S_AC (Phase 1, 2, 3)	Scheinleistung (Phase 1, 2, 3)
U_AC (Phase 1, 2, 3)	AC Spannung (Phase 1, 2, 3)
U_DC	DC Spannung

Die tatsächlich erfassten Messwerte können bedingt durch das Wechselrichter Modell oder der Wechselrichter Firmware abweichen.

UNTERSTÜTZTE WECHSELRICHTER

PVMaster II EM	PVM2.45.132 EM	PVM2.45.175 EM	PVM2.45.230 EM
	PVM2.45.270 EM	PVM2.50.200 EM	PVM2.50.305 EM
	PVM2.55.320 EM	PVM2.59.330 EM	
PVMaster II EN	PVM2.45.132 EN	PVM2.45.175 EN	PVM2.45.230 EN
	PVM2.45.270 EN	PVM2.50.200 EN	PVM2.50.305 EN
PVMaster II TT	PVM2.45.45 TT	PVM2.45.75 TT	PVM2.45.90 TT
	PVM2.45.100 TT	PVM2.45.110 TT	PVM2.50.085 TT
	PVM2.50.125 TT		
PVMaster III EM	PVM3.53.305 EM	PVM3.54.315 EM	PVM3.57.300 EM
	PVM3.57.315 EM	PVM3.57.333 EM	PVM3.59.350 EM
PVMaster III EM UL	PVM3.59.350 EM U		

Die Kompatibilität zu nicht aufgeführten Wechselrichtern kann beim Vertrieb angefragt werden.

Telefon +49 (0)821 34666 - 80
 E-Mail vertrieb@meteocontrol.de