

Regulador XANTREX



Producto	Código	Descripción	PVP
1 C12	R-01-001	Regulador 12 V, 12 A. Función de iluminación nocturna	65
2 C35	R-01-002	Regulador 12/24 V, 35 A	98
3 C40	R-01-003	Regulador 12/24/48 V, 40 A	131
4 C60	R-01-004	Regulador 12/24 V, 60 A	163
5 MPPT 60	R-01-005	Regulador MPPT 60 A / Vbat: 12/24/36/48/60 V(selección automática) / Vpaneles max soportada: 150 V / Potencia máxima de salida aprovechable: 3500W en 48 V/1750W en 24V y 875W en 12V. Máxima potencia de campo solar admitida: 6720W. 4,8 Kg, 368x146x138, LCD 2 líneas. Incluye BTS 5 años garantía.	628
6 MPPT 80	R-01-006	Regulador MPPT 80A / Vbat: 24/48 V/ Vpaneles max: 600 V. Protección "ground fault". Potencia de salida aprovechable: 4800W en 48V y 2500W en 24V / 13,5 Kg ; 760x220x220 mm. 5 años garantía. (Necesita un SCP o Combox para configurar parámetros en la puesta en marcha)	1.246
Accesorios para Reguladores Xantrex			
7 CM/R-50	R-01-101	Display digital remoto para regulador C35, C40 y C60. Incluye cable 15m	106
8 BTS/25	IA-01-100	Sensor de Tª de la batería para regulador serie C y MPPT . Cable de 10 m	38

Regulador STUDER



Producto	Código	Descripción	PVP
9 VT-65	IA-02-250	Regulador MPPT, 150 V campo FV, 12/24/48 V baterías, 65 A. 1000W(12V); 2000W (24V) ; 4000W(48V); 5,2 Kg ; 120 x 220 x 310 mm	751
10 VT-80	IA-02-251	Regulador MPPT, 150 V campo FV, 12/24/48 V baterías, 80 A. 1250W (12V) ; 2500W(24V) ; 5000W (48V) ; 5,5 kg ; 120 x 220 x 350 mm	847
11 VS 70	IA-02-270	Regulador MPPT 70 A / Vbat: 48 / Vpaneles max soportada: 600 V/ Potencia máxima PV: 4,2 KW. 5,51 Kg , 120x220x350, IP54, 5 años garantía.	1.330
12 VS 120	IA-02-252	Regulador MPPT 120 A (dos entradas independientes de 60 A cada una) / Vbat: 48 / Vpaneles max soportada: 600 V (900V con los MPPT en serie)/ Potencia máxima 7 KW. 7,5 Kg , 133x322x466, IP20, 5 años garantía.	2.447

Producto **Código** **Descripción** **PVP**

SOLSUM


1	Solsum 6.6F	R-02-001	Regulador 12/24 V (Selecc automática), 6 A. Función de iluminación nocturna. 4Leds	27
2	Solsum 8.8F	R-02-027	Regulador 12/24 V (Selecc automática), 8 A. Función de iluminación nocturna. 4Leds	36
3	Solsum 10.10 F	R-02-028	Regulador 12/24 V (Selecc automática), 10 A. Función de iluminación nocturna. 4Leds	48

PRS


4	PRS 1010	R-02-002	Regulador 12/24 V (selecc.automatica), 10 A. Función de iluminación nocturna. 5 led indicadores. Reg. Voltaje y corriente	68
5	PRS 1515	R-02-003	Regulador 12/24 V (selecc.automatica), 15 A. Función de iluminación nocturna. 5 led indicadores. Reg. Voltaje y corriente	74
6	PRS 2020	R-02-004	Regulador 12/24 V (selecc.automatica), 20 A. Función de iluminación nocturna. 5 led indicadores. Reg. Voltaje y corriente	82
7	PRS 3030	R-02-005	Regulador 12/24 V (selecc.automatica), 30 A. Cargador USB (5,2V/1,5A). 5 led indicadores. Reg. Voltaje y corriente	108
8	Solsum 4040	R-02-040	Regulador 12/24 V (selecc.automatica), 40 A. Función de iluminación nocturna. 5 led indicadores. Reg. Voltaje y corriente.Cargador USB (5,2V/1,5A)	125

PR


9	PR 1010	R-02-006	Regulador 12/24 V (selec. Automática), 10 A. Display LCD gráfico. Función de iluminación nocturna. Mide V, I, estado de Carga. Contador de energía	105
10	PR 1515	R-02-007	Regulador 12/24 V (selec. Automática), 15 A. Con display LCD gráfico. Función de iluminación nocturna. Mide V, I, estado de Carga. Contador de energía	125
11	PR 2020	R-02-008	Regulador 12/24 V (selec. Automática), 20 A. Con display LCD gráfico. Función de iluminación nocturna. Mide V, I, estado de Carga. Contador de energía	145
12	PR2020 - IP	R-02-025	Regulador 12/24 V (selec. Automática), 20 A. Display LCD gráfico. Mide V, I, estado de Carga. Contador de energía. Intemperie IP65	183
13	PR 3030	R-02-009	Regulador 12/24 V (selec. Automática), 30 A. Con display LCD gráfico. Mide V, I, estado de Carga. Contador de energía.	162
14	Solarix 4040	R-02-140	Regulador 12/24 V (selec. Automática), 40 A. Con display LCD gráfico. Mide V, I, estado de Carga. Contador de energía. Cargador USB (5,2V/1,5A)	176

TAROM


15	Tarom 4545	R-02-024	Regulador 12/24 (selecc automática), 45 A. Display LCD textos. Autotest. Contador.	374
16	Tarom 4545-48	R-02-029	Regulador 12/24/48 V (selecc automática), 45 A. Display LCD textos. Autotest. Contador.	414

Reguladores MPPT


17	MPPT 1010	R-02-023	Regulador MPPT, 75 V campo FV, 12/24 V baterías, 10 A. Función de iluminación nocturna mediante accesorio PA RC100	249
18	MPPT 2010	R-02-015	Regulador MPPT, 100 V campo FV, 12/24 V baterías, 20 A. Función de iluminación nocturna mediante accesorio PA RC100	299



19	Tarom MPPT 6000	R-02-026	Regulador con 2 MPPT independientes, 200 V campo FV, 12/24/48 V baterías (reconocimiento automático para 12 y 24), 60 A (Imax de carga a batería). LCD con visualización de curva de producción de día, mes y años. 3400 W en 48 V / 1700W en 24V / 850 W en 12 V. LCD con programación de V.	1.072
20	Tarom MPPT 6000 M	R-02-030	Idem al anterior, con añadido de gestión de batería de Litio y relé para arrancar grupo electrogeno.	1.614

POWER TAROM (intemperie)


21	P. Tarom 2070	R-02-021	Regulador 12/24 V, 70 A. Con display LCD texto. Aviso fallos. Autotest.	1.476
22	P. Tarom 2140	R-02-017	Regulador 12/24 V, 140 A. Con display LCD texto. Aviso fallos. Autotest.	1.911
23	P. Tarom 4055	R-02-020	Regulador 48 V, 55 A. Con display LCD texto. Aviso fallos. Autotest.	1.684
24	P. Tarom 4110	R-02-022	Regulador 48 V, 110 A. Con display LCD texto. Aviso fallos. Autotest.	2.157
25	P. Tarom 4140	R-02-018	Regulador 48 V, 140 A. Con display LCD texto. Aviso fallos. Autotest.	2.469