

## GA-2100si Großanzeige Glas *außen*



15m



800x600x45mm



aussen  
outdoor use

GA-2100si Standardlayout „Himmel mit PV-Modulen“ (L9)

### Anzeige rahmenlos für Innenanwendungen, mit 3 Werten (6/6/6 Stellen), Einheiten frei wählbar.

<b>Ziffernhöhe:</b>	50mm, ablesbar bis 15m
<b>Anzeige:</b>	LCD silber, 3x6 Stellen reflektiv, 7-Segment-Aufbau
<b>Frontplatte:</b>	ESG Glas 5mm, rahmenlos, Maße (BxHxT): 800x600x45mm, Edelstahlhalter, Motiv „Himmel mit PV-Modulen“
<b>Gehäuse:</b>	hinter Bild verdeckt
<b>Stromanschluss:</b>	7,5 VDC für Trockenraum (Netzteil inkl., Verbrauch nur ca. 1,5 Watt)
<b>Schnittstelle:</b>	Impuls, RS-232 oder RS-485. Bitte bei Bestellung angeben!

### Display, frameless, for indoor use, with 3 values (6/6/6 digits), free choice of units and text.

<b>Height of digits:</b>	50mm, readable up to 15m
<b>Display technique:</b>	LCD silver, 3x6 digits reflective with 7 segments
<b>Front panel:</b>	Security glass 5mm, frameless, measures (BxHxT): 800x600x45mm, stainless steel wall mount, motif „heaven and photovoltaik cells“
<b>Housing:</b>	rear side, hidden.
<b>Power supply:</b>	7,5 VDC (power supply incl., power consumption only ca. 1,5 watts)
<b>Interface:</b>	Impulse, RS-232 or RS-485. Please tell us when you place the order!

## GA-2100si Großanzeige, Glas

Artikelnummer 510 21503si Glas

Anzeigentechnik:	LCD 50mm, silber reflektiv
Anzeigenwerte:	3 Werte 6/6/6 Stellen
Maße:	800x600x45mm
Frontdesign:	Standard

## GA-2100si Large Display, glass

Item number 510 21503si glass

Display technique:	LCD 50mm, silver reflective
Display values:	3 values 6/6/6 digits
Measures:	800x600x45mm
Front design:	standard

### Optionen für GA-2100si

	Artikelnummer
<b>Frontdesign</b>	
Deutsche Version	510 2100-11
Englische Version	510 2100-12
Französische Version	510 2100-13
Italienische Version	510 2100-14
Spanische Version	510 2100-15
Individuelles Layout	510 2100-19
<b>Angezeigte Leistung</b>	
kW, 6 Stellen, 0-9999,99 kW	518 2100-32
W, 6 Stellen, 0-999999 W	518 2100-31
<b>Angezeigte Werte</b>	
Leistung, Tagesenergie, Gesamtenergie	518 2100-41
Leistung, Gesamtenergie, CO <sub>2</sub> -Einsparung	518 2100-42
<b>Schnittstelle</b>	
Impulseingang (z.B. Zähler oder WebLog)	518 2100-20
RS-232 (für SMA Control, Fronius Card/Box)	518 2100-21
RS-485 (für SMA Webbox - <i>Sie benötigen zusätzlich einen Adapter!*</i> , Sputnik 485 oder SolarLog)	518 2100-22
<b>Sondergröße</b>	
Glasscheibe 1000x700mm	516 0499
<b>Zubehör</b> - nicht rabattfähig!	
Messmodul Eingebaut (°C, mA- oder V-Eingang)	516 0030
Funkuhrmodul (zur Anzeige der Uhrzeit oder zum Zählen bei Anzeigen)	516 0412
*Ethernet-Adapter für SMA Webbox	516 9999

### Options for GA-2100si

	Item number
<b>Front design</b>	
German version	510 2100-11
English version	510 2100-12
French version	510 2100-13
Italian version	510 2100-14
Spanish version	510 2100-15
Customized layout	510 2100-19
<b>Power displayed</b>	
kW, 6 digits, 0-9999,99 kW	518 2100-32
W, 6 digits, 0-999999 W	518 2100-31
<b>Values displayed</b>	
Actual power, energy day, energy total	518 2100-41
Actual power, energy total, CO <sub>2</sub> -saving	518 2100-42
<b>Interface</b>	
Impulse standard (e.g. counter or WebLog)	518 2100-20
RS-232 (for SMA Control, Fronius Card/Box)	518 2100-21
RS-485 (for SMA Webbox - you need an adapter additionally!*, Sputnik 485 or SolarLog)	518 2100-22
<b>Special size</b>	
Glass pane 1000x700mm	516 0499
<b>Accessories</b> - no discount possible!	
Measuring Module (built in, °C (°F), mA or V input)	516 0030
Radio clock module (for time, date, or counting displays)	516 0412
*Ethernet-Adapter for SMA Control	516 9999

### Weiteres Zubehör wie Messtechnik, Fühler, Regler laut besonderer Liste.

Änderungen vorbehalten. Es gelten die AGB der Elektrobranche.

You will find further accessories (power counters, sensors...) on our special list.

We deliver only to our conditions.



Mas d'Alhem - 34150 La Boissière  
 capenergie@gmail.com  
 ☎ 04 67 56 77 91