

- Gehäuse aus Aluminiumprofil, pulverbeschichtet, schwarz
- Kompakte Großanzeige für den Außen- oder Innenbereich
- Stromsparende, reflektive LCD-Module
- Individuell gestaltbarer Werbeträger

Der Datenanschluss der Anzeigetafel kann universell über Impulse an einen Stromzähler oder Datenlogger mit potentialfreier S0-Schnittstelle erfolgen. Über die serielle Schnittstelle RS-485 oder LAN (lokales Netzwerk) ergeben sich weitere Anschlussmöglichkeiten. Die Anzeige ist zu sehr vielen gängigen Wechselrichtern und Datenloggern kompatibel.



Technische Daten Großanzeige PV3-LC

Gehäuse (B x H x T):	640 x 520 x 55mm
Gewicht Zolltarifnummer:	ca. 6,5 kg 85 31 20 40
Zifferntechnik Ziffernhöhe:	LCD, reflektiv 40 mm
Temperaturbereich:	-30 ... +80°C (operating)
Datenanschluss:	S0-Impulse, RS-485 oder LAN (via Adapter)
Stromversorgung:	230 V AC, 50/60 Hz
Stromverbrauch:	typ. 1,5 Watt
Montage:	Wandanbringung (Montage-Set: inklusive)



Wandlaschen zur Montage;
nicht im Bild: Kunststoffkappe
zur Verdeckung der Schrauben



Kabelaustritt: standardmäßig unten
rechts durch das Profil; auf Wunsch
auch oberseitig oder rückwandig



Großanzeige PV3-LC

Foto-Beispiel mit drei
LCD-Modulen.