

Solar-Log™ Installationsgehäuse für den Außenbereich

Schutz vor Staub und Nässe

Das Solar-Log™ Installationsgehäuse sorgt im Außenbereich für kontinuierliche Funktionsicherheit, in dem es den Datenlogger zuverlässig vor Staub und Nässe schützt. Es ist in zwei Versionen verfügbar. Die Box lässt sich mit einem Datenlogger und weiterem Zubehör, wie z.B. dem RS485 Funk Paket, ausstatten. Hierzu ist neben der Solar-Log™ Steckdose noch eine weitere Steckdose enthalten.



Technische Daten	Version 1	Version 2
Installationsgehäuse	Das Material des Gehäuses ist aus Polycarbonat und ABS Kunststoff. Die Löcher für die Anbringung des Solar-Logs sind auf der Montagewand bereits vorgebohrt. Im Gehäuse ist Platz für weiteres Zubehör.	
Montage	4 PG Anschlüsse für den Netzwerkanschluss und sonstige Anschlüsse vorhanden.	5 PG Anschlüsse für den Netzwerkanschluss und sonstige Anschlüsse vorhanden.
Standardfarbe des Gehäuses	Zum Befestigen des Datenloggers die Montageplatte des Universalgehäuses demontieren, aus dem Gehäuse entnehmen und den Solar-Log™ darauf anbringen. Anschließend die Montageplatte wieder anschrauben. Scharniere können für das einfache Öffnen des Gehäusedeckels bestellt werden.	
Oberfläche	Grau / RAL 7035	
Steckdosen	Das Gehäuse ist lichtecht.	
Schutzklasse	2	3
Maße (B x H x T) in mm, Gewicht	IP 65, nur wenn die dazugehörigen Kabelverschraubungen verwendet und die Kabeldurchbrüche entsprechend verschlossen werden.	
Garantie	300 x 400 x 130, 3,53 kg	300 x 600 x 130, 5,25 kg
Artikelnummern	2 Jahre	2 Jahre
	255422	220063

Artikelnummern

Transparenter Deckel für Installationsgehäuse IP 65 (Version 1)	255435
Scharniere (2 Stück) für das Installationsgehäuse	220072