

GROßES DISPLAY

D 1002, D 1004

- Großes Display von Vetec eignet sich ideal zur Verwendung mit Wägezellen
- Erhältlich mit und ohne Relaisausgang (Alarmer) und Sonderausgangsoptionen.
- Feineinstellung vom Boden aus möglich.
- Einfache Programmierung und Verwendung.



Specification	
Stellen	ERHÄLTICH MIT 4 UND 6 ZIFFERN
Eingangssignale	<ul style="list-style-type: none">• Wägezellen• 4-20 mA, 0-10 V, 1-5 V usw.• Serieller Datenanschluss über RS232, RS485, 422 usw.
Ausgangsoptionen	<ul style="list-style-type: none">• 2 oder 4 Alarm-SPST-Relais, 2x SPDT..• 4-20mA, 0-10V or -10 to +10 analog.• RS232-, RS485-, Ethernet-Datenausgang
Schutzart	IP65 (Kabelverschraubungen auf Unterseite), IP54 (Oberseite).
Material	Polycarbonat, schwarz

Alle Beispiele mit Wägezelleingang.

Art.-Nr.:	Ziffern	Ziffernhöhe	Sichtbarkeit	Stromversorgung	Relaisausgang	Analogausgang
D1002/4-L-R-AC-3	4	57 mm	25 Meter	95-265 VAC	0	-
D1004/4-L-R-AC-3	4	102 mm	50 Meter	95-265 VAC	0	-
D1004/6-L-R-AC-3	6	102 mm	50 Meter	95-265 VAC	0	-
D1004/6-L-R-48VAC-3	6	102 mm	50 Meter	48 VAC	0	-
D1002/4-L-AL2-R-AC-3	4	57 mm	25 Meter	95-265 VAC	2	-
D1004/4-L-AL2-R-AC-3	4	102 mm	50 Meter	95-265 VAC	2	-
D1004/6-L-AL2-R-AC-3	6	57 mm	25 Meter	95-265 VAC	2	-
D1004/6-L-AL2-R-48-3	6	102 mm	50 Meter	48 VAC	2	-
D1004/4-L-ANI-AC-3	4	102 mm	50 Meter	95-265 VAC	0	4-20Ma
D1004/4-L-485-AC-3	4	102 mm	50 Meter	95-265 VAC	0	RS485
D1004/4-L-A2-RTU-AC-3	4	102 mm	50 Meter	95-265 VAC	2	MODBUS RTU
D1004/6-L-A2-RTU-AC-3	6	102 mm	50 Meter	95-265 VAC	2	MODBUS RTU

* Andere Displays für Sonderanforderungen und andere Anwendungen lieferbar.