

Technische Spezifikationen: TS888/999 / TX888/999



Anzeige und Bedienelemente

runde LEDs (grün, gelb, rot) für Status der Ladefunktion
rechteckige LEDs (grün, rot) für Status des Anzeigetests
beleuchtetes LCD-Vollgrafikdisplay und 3 Tasten am G888/G999

Energieversorgung

12VDC / 500mA über Klinkenbuchse oder
5VDC / 100mA über USB-Anschluss

Gas

Anschlüsse: 1 Prüfgaseingang, 1 Gasausgang (für Schlauch $d_i \approx 5\text{mm}$)
Fördermenge: 0,5...0,6 l/min

Zeitbedarf

Funktionstest: 20 bis 30 s (je nach Einstellung und Prüfgaskonzentration)

Daten

Speichermedium: microSD-Card (formatiert mit FAT- bzw. FAT16-Dateisystem)
Kommunikation: Mini-USB

Gehäuse

Material: Kunststoff
Maße: 90 x 120 x 160 mm (B x H x T)
Gewicht: 300g
Schutzart: IP20