



SePem® 01 Master

Gerätedaten

Maße (B × T × H)	158 × 57 × 205 mm 158 × 57 × 253 mm mit Bügel
Gewicht	ca. 850 g (mit Antenne)
Material	Polycarbonat LEXAN®

Zertifikate

Zertifikat	CE, FCC
------------	---------

Ausstattung

Display	320 × 240 Punkte monochrom
Summer	für akustische Signale im Betrieb
Signalleuchte	LED
Schnittstelle	USB/Datenfunk
Datenspeicher	8 MB
Prozessor	AMR7 Core LPC 2294
Bedienelement	Folientastatur mit 4 Tasten, Menü-Knopf

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-15 °C – 45 °C (abhängig vom Batterietyp)
Lagertemperatur	-30 °C – 80 °C (ohne Batterien)
Luftfeuchte	95 %, nicht kondensierend
Schutzart	IP54
Zulässiger Betrieb	im Freien im Kfz
Nicht zulässiger Betrieb	<ul style="list-style-type: none">in Wasser und anderen Flüssigkeitenin aggressiven Medienin explosionsgefährdeten Bereichen

Stromversorgung

Stromversorgung	extern 12 V=
	ODER
	intern über 4 wechselbare Mignon-Primär- oder Akkuzellen (LR6, AA, AM3), wahlweise:
	<ul style="list-style-type: none"> • Alkali-Mangan-Batterien • Zink-Kohle-Batterien • NiMH-Akkus <p>(alle 4 Zellen müssen vom gleichen Typ sein)</p>
Betriebszeit, minimal	10 h
Betriebsspannung	6 V

Datenübertragung

Übertragungsfrequenz	433 MHz (Europa)
Funkreichweite	> 50 m
Kommunikation	bidirektonaler Datenfunk
Leistung	10 mW

Weitere Daten

Befestigungsmöglichkeit	Tragegurt, Gerätestation
Transport	Systemkoffer ZD28-10000

Zuordnung

Verwendbar mit	SePem 01
----------------	----------