



Hauptmerkmale

Produktserie	OsiSense XG
Produkt oder Komponententyp	Tragbares Diagnoseterminal
Name der RFID-Diagnoseterminals	XGST
Prozessorname	CPU ARM7

Zusatzmerkmale

RFID-Frequenz	13,56 MHz
Verwendung des Terminals	Diagnose auf Kompaktstationen Lese/Schreib-Vorgänge für Datenträger
Nennhilfsspannung [UH,nom]	5 V DC AC externer Adapter 3,7 V DC eingebaute Batterie
Autonomie	8 Std
Speicherbeschreibung	Erweiterbar USB-Memory-Stick, bis zu 2 GB Interne Datenspeicherung Compact Flash, 2 GB Interner RAM RAM/SDRAM, 256 kB
Displaytyp	OLED Farb-Touchscreen
Anzeigegröße	54 x 95 mm
Pixelauflösung	480 x 272 Pixel
Status-LED	1 LED Laden
Kommunikationsschnittstelle	USB RS485 nicht isoliert
Beschriftung	CE
Produktgewicht	0,295 kg

Montage

Produktzertifizierungen	CE
Umgebungstemperatur bei Betrieb	0...45 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-20...45 °C
Relative Feuchtigkeit	5...95 %
Schutzart (IP)	IP40

Nachhaltigkeit

EU-RoHS-Richtlinie	Nicht anwendbar, außerhalb EU RoHS-Scope
--------------------	--

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------
