



TEST CERTIFICATE

CERTIFICATO DI PROVA

REGISTRATION No. : **TC_0017987_01**
NUMERO DI REGISTRAZIONE:

REVISION No. : **00**
NUMERO DI REVISIONE:

APPLICANT: **META SYSTEM S.p.A - Via Tancredi Galimberti, 5 ~ I-42124 REGGIO EMILIA**
RICHIEDENTE:

PRODUCT: **Black box**
PRODOTTO:

MODEL(S): **T.342**
MODELLO(I): *(see annex 1 for derived models)*

TRADE MARK: **META SYSTEM**
MARCA COMMERCIALE:

TEST RESULTS / RISULTATO DELLE PROVE

A SAMPLE OF ABOVE PRODUCT WAS FOUND TO BE IN COMPLIANCE WITH THE TECHNICAL SPECIFICATION(S) / STANDARD(S) LISTED BELOW. MINIMUM FUNCTIONAL REQUIREMENTS ARE SPECIFIED IN ANNEX 1. / UN CAMPIONE DEL PRODOTTO SPECIFICATO È STATO PROVATO ED È RISULTATO CONFORME ALLE NORME / SPECIFICHE TECNICHE QUI SOTTO INDICATE. I REQUISITI MINIMI FUNZIONALI SONO SPECIFICATI NELL'ALLEGATO 1.

TEST DETAILS / DETTAGLI DELLE PROVE

TEST REPORT: RAPPORTO DI PROVA:	DATE: DATA:	TECHNICAL SPECIFICATIONS / STANDARDS: SPECIFICHE TECNICHE / NORME DI RIFERIMENTO:
AR17-0017987-01	2018 02 08	CEI 79-56:2009 - BLACK BOX TYPE SYSTEMS: FUNCTIONAL REQUIREMENTS AND TESTS SISTEMI DI TIPO "BLACK-BOX": REQUISITI FUNZIONALI E PROVE

THIS DOCUMENT IS COMPOSED OF 2 PAGES INCLUDING 1 ANNEX.
QUESTO DOCUMENTO È COMPOSTO DA 2 PAGINE COMPREDENTI 1 ALLEGATO.

PRIMA EMISSIONE:
FIRST ISSUE: **2018 | 02 | 16**

EMISSIONE CORRENTE:
CURRENT ISSUE: **2018 | 02 | 16**

STEFANO FERRARI
B.U. PRODUCT CONFORMITY ASSESSMENT
CERTIFICATION SECTOR MANAGER

This Test Certificate is the result of testing a sample of the product submitted, in accordance with the provisions of the specified Technical Specifications / Standards. It is issued according to product certification system 1a of ISO/IEC 17067; therefore, it does not imply any judgment on the production and it does not permit the use of a mark of conformity.

Questo Certificato di Prova è il risultato delle prove effettuate sul campione di prodotto presentato, seguendo le prescrizioni delle corrispondenti norme/ specifiche tecniche citate. Esso è emesso in conformità al sistema di certificazione di prodotto 1a della norma ISO/IEC 17067; pertanto, esso non implica un giudizio sulla produzione e non permette l'uso di un marchio di conformità.

MINIMUM FUNCTIONAL REQUIREMENTS / REQUISITI FUNZIONALI MINIMI

	GRUPPO 1	GRUPPO 2
MOTOR VEHICLES <i>VEICOLI A MOTORE</i>	A	VX
VEHICLES USED FOR THE CARRIAGE OF GOODS: <i>VEICOLI DA TRASPORTO MERCI:</i>	---	---

1.0 MANUFACTURER / COSTRUTTORE

NAME:
NOME: META SYSTEM S.p.A

ADDRESS:
INDIRIZZO: Via Tancredi Galimberti, 5 I-42124 REGGIO EMILIA

2.0 TECHNICAL DATA / DATI TECNICI

APPLICATION:
APPLICAZIONE: Black box system

TYPE:
TIPO: Satellite tracking system
Sistema di localizzazione satellitare

INSTALLATION:
INSTALLAZIONE: Inside the vehicle / Interna al veicolo

RATED VOLTAGE:
TENSIONE NOMINALE: 12Vdc

RADIO INTERFACES:
INTERFACCE RADIO: Quad-band GSM-GPRS module, Class 10 (3G version available), GNSS receiver, with concurrent GPS/GLONASS/GALILEO/BEIDOU reception, Bluetooth Dual Mode interface (OPT)

3.0 SERIES DESCRIPTION / DESCRIZIONE DELLA SERIE

HEAD OF FAMILY:
CAPOFAMIGLIA: T.342

DERIVED MODELS:
MODELLI DERIVATI: T.32
T.42