



More and Co



59 Avenue de TOULOUSE
34070 MONTPELLIER
TEL : + 33 (0) 4 67156277
FAX : + 33 (0) 4 67156278

e-mail : info@moreandco.fr
www.moreandco.fr

Motorola Séries GP300



- Cellule NiCd grande performance + 1000 charges /décharges
- Boîtier renforcé en GE Lexan Polycarbonate
- Design numérique pour une fixation parfaite sur chargeur et radio
- Un (1) de garantie
- 1200 mAh NiCD
- Contact Plaqué Or
- Flex Board Design
- Hauteur 140 mm
- Poids 230 gr

M9628	EQUIV Motorola GP300 HNN9628	7,5	1 200	
-------	---------------------------------	-----	-------	--

Rapport de service

More & Co

18/10/2005 14:23:05

Information sur la batterie

Code de batterie:	s.o.
Fabricant de batteries	MORE AND CO
Modèle de batterie:	M9628
Utilisé dans:	MOTOROLA GP300-GP600
Client:	s.o.

Information sur l'entretien

Code de l'entretien:	658
Numéro de port/station	1/2
Date de début:	18/10/2005 09:17:07
Date de fin:	18/10/2005 13:34:37
Durée:	0:4:17:30 [dd:hh:mm:ss]
Cycles de charge:	2
Cycles de décharge:	1
Cycles de reconditionnement	0
Programme du poste:	Auto
Capacité cible:	80%

Statut de la batterie

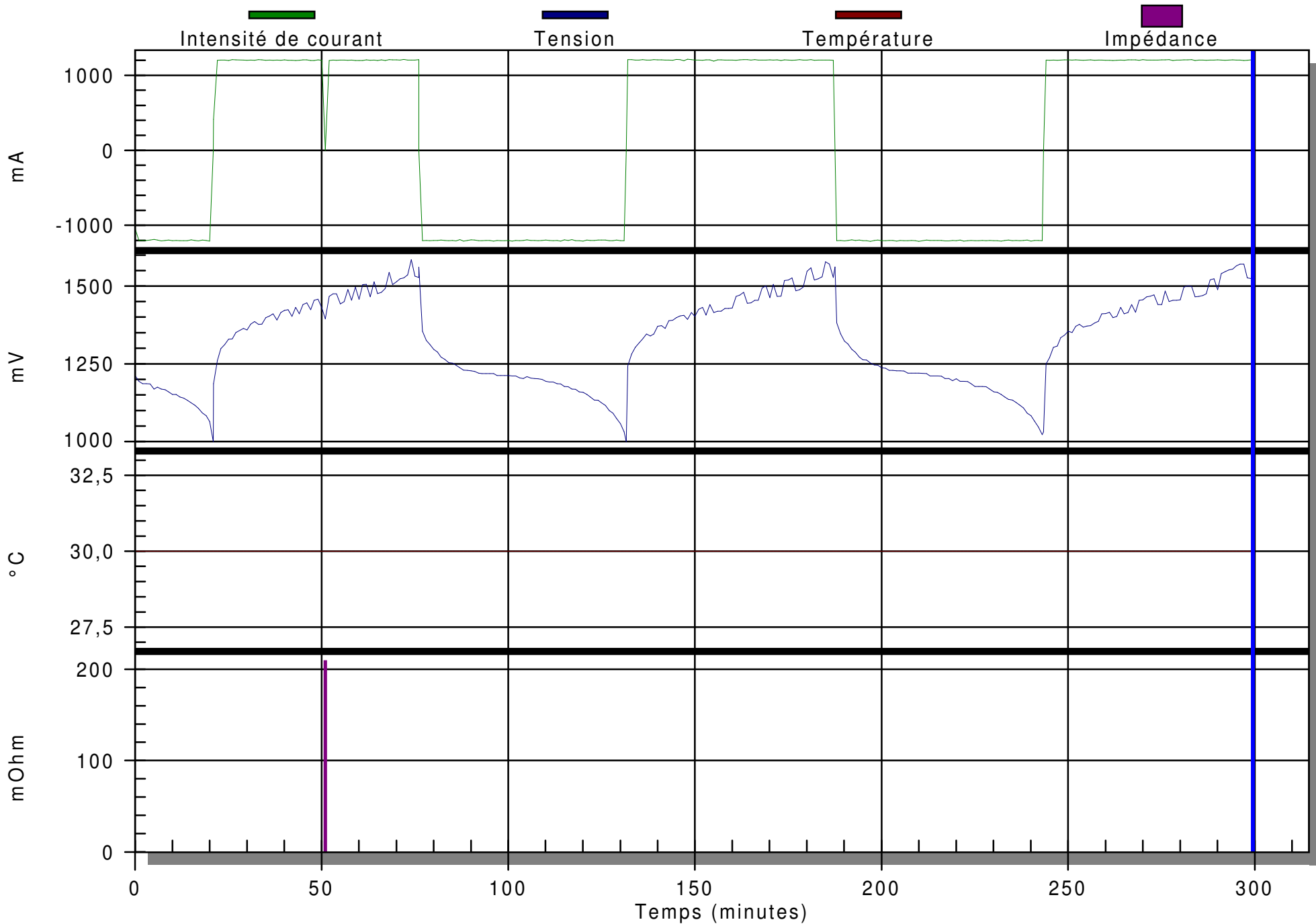
Capacité:	110%, 110%
État de santé:	Excellent
Ohmtest:	198 mOhms
Résultat du test:	SUCCÈS
Code d'anomalie:	s.o.

Paramètres relatifs à la batterie

Couple chimique:	NiCd
tension nominale:	7,20 Volts
Intensité de la batterie:	1200 mAh
Régime de charge	600 mA
Régime de décharge:	600 mA
Régime de charge lente *:	5%
Régime de décharge de reconditionnement*:	12%
Écart de capacité	0%
Températures de fonctionnement	Disabled
Fin de la pente négative *:	16mV/Cell
Max. tension de charge **::	s.o.
Tension de veille **::	s.o.
Fin de charge **::	s.o.
Fin de décharge	1.00V/Cell
Fin de la remise en état *:	0.4V/Cell
Méthode de charge *:	Rev Load 9%

* S'applique aux batteries NiCd et NiMH seulement

** S'applique aux batteries Li et SLA seulement



Service ID: 655
 Code de batterie: s. o.
 Port #: 1
 Station #: 2

Programme: Prime