

## ■ Batterie Nickel Cadmium Faiveley EX/AR 12V 600MAh

### PRÉSENTATION DU PRODUIT

#### PHOTO



#### TYPE DE TAILLE SC

#### CARACTÉRISTIQUES

- Tension nominale : 12 V
- Capacité nominale (taux de 20 heures) : 600 MAh
- Poids (environ) 420g

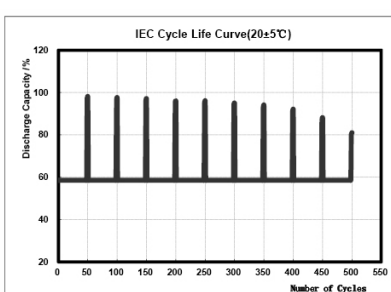
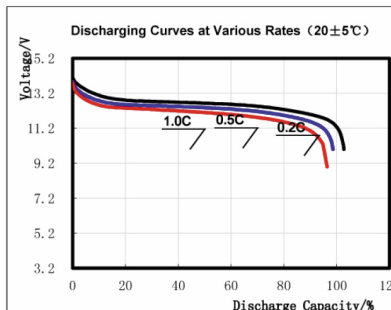
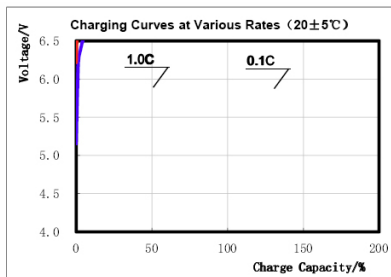
Ni-CD  
STANDARD

12V

600  
MAh

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Capacité (mAh)	Nominale	1700
	Minimum	1700
Charge	Standard	170mA x 15hrs
	Rapide	170mA x 1,5hrs, avec - V, Contrôle du temps
A courant réduit	51~85mA	
Poids	42g/cell	
Cycle de vie	$\geq$ 500	
Tension en circuit ouvert	$\geq$ 6.5V	
Tension de coupure de décharge	5V	
Rétention de charge	$\geq$ 1275	
Impédance interne	$\leq$ 18m $\Omega$ /cell	
Température recommandée (°C)	Charge standard	0~+45°C
	Charge rapide	+10~+40°C
	Charge à courant réduit	0~+45°C
	Discharge	-20~+65°C
	Stockage	-20~+35°C



### REFERENCES

Reference	Description
WNC0.6-12FA	BATTERIE FAIVELEY EX-AR 12V 600MAH NI CD

#### Conseils de sécurité : Utilisez UNIQUEMENT dans les paramètres autorisés.

Ne court-circuitez pas ni ne surchargez la batterie. Chargez-la uniquement à l'aide d'un chargeur approuvé conçu spécifiquement pour charger cette batterie.

Ne chauffez pas au-dessus des températures maximales indiquées. Ne pas écraser, mutiler, percer ou maltraiter la batterie.

Ne démontez pas le pack ni enlever aucun des dispositifs de protection ou circuits..

**NE PAS UTILISER LA BATTERIE SI VOUS SOUPÇONNEZ QU'ELLE PEUT ÊTRE DÉFECTUEUSE OU ENDOMMAGÉE.**



## ■ Nickel Cadmium Battery Faiveley EX/AR 12V 600MAh

### PRODUCT PRESENTATION

#### PHOTO



**SIZE TYPE**  
SC

#### CHARACTERISTICS

- Nominal Voltage : 12V
- Rated Capacity (20 hours rate) : 600MAh
- Weight (approx) 420g

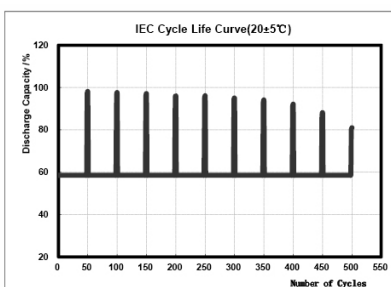
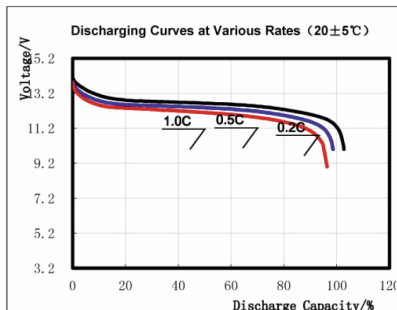
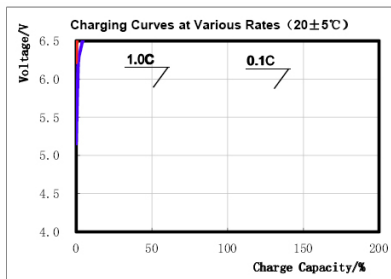
**CELLTYPE  
STANDARD  
NI-CD**

**12V**

**600  
MAh**

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

Capacity (mAh)	Nominal	1700
	Minimum	1700
Charge	Standard	170mA x 15hrs
	Quick	170mA x 1.5hrs, with - V, Time control
	Trickle	51~85mA
Weight	42g/cell	
Cycle Life	$\geq$ 500	
Open Circuit Voltage (OCV)	$\geq$ 6.5V	
Discharge cut-off voltage	5V	
Charge Retention	$\geq$ 1275	
Internal impedance	$\leq$ 18m $\Omega$ /cell	
Temperature recommended (°C)	Standard charge	0~+45°C
	Rapid charge	+10~+40°C
	Trickle charge	0~+45°C
	Discharge	-20~+65°C
	Storage	-20~+35°C



### REFERENCES

Reference	Description
WNC0.6-12FA	BATTERY FAIVELEY EX-AR 12V 600MAH NI CD

#### Safety Warning : Use ONLY within the allowed parameters.

Do not short circuit or overload the battery. Charge only using an approved charger designed specifically to charge this battery.

Do not heat above maximum temperatures indicated. Never crush, mutilate, puncture or abuse the battery.

Do not dismantle the pack or disable any of the protective devices or circuits.

**DO NOT USE THE BATTERY IF YOU SUSPECT IT MAY BE FAULTY OR DAMAGED.**

