

PID:  
12100006  
CID:  
C.1998.6956

## Certificato di approvazione *Approval certificate*

**IMQ, ente di certificazione accreditato, autorizza la ditta**      *IMQ, accredited certification body, grants to*

**AXEL SRL  
VIA DEL SANTO 143  
35010 LIMENA PD**

**all'uso del marchio**

*the licence to use the mark*

**IMQ-SISTEMI DI SICUREZZA**

Il presente certificato è soggetto alle condizioni previste nel "Regolamento IMQ - Certificazione prodotto" ed è relativo ai prodotti descritti nell'Allegato al presente certificato.



**per i seguenti prodotti**

**Gruppi di alimentazione  
( Mod. ATLAPOWER)**

*for the following products*

**Control and indicating equipment for  
alarm systems  
( Model ATLAPOWER)**


*This certificate is subjected to the conditions foreseen by "IMQ Rules - Product Certification" and is relevant to the products listed in the annex to this certificate.*

*Emesso Il / Issued on:*

**2003-09-27**

*Data di aggiornamento / Updated on*

*Sostituisce / Replaces*

  
IMQ S.p.A.

**Allegato - Certificato di approvazione**  
**Annex - Approval certificate**

*Emesso il / Issued on 2003-09-27*  
*Data di aggiornamento / Updated on*  
*Sostituisce / Replaces*

**Prodotto | Product**  
**Centrali antifurto**  
**Control and indicating equipment for alarm systems**

**Concessionario | Licence Holder**

**AXEL SRL**  
**VIA DEL SANTO 143**  
**35010 LIMENA PD**

**Marchio | Mark**



IMQ-  
SISTEMI DI  
SICUREZZA

**Costruito a | Manufactured at**

99001739 CLAXEL.C12LCAXEL+I 35010 LIMENA

PD Italy

*Copia del presente certificato deve essere conservata presso i luoghi di produzione sopra elencati.*

*Copy of this certificate must be available at the manufacturing places listed above*

**Norme**

CEI 79-2:1998 e CEI 79-2; Ab:2000  
EN 60950:2000  
Prodotti conformi ai requisiti essenziali della Direttiva B. T. 73/23/CEE e successive modifiche.

**Standards**

CEI 79-2:1998 and CEI 79-2; Ab:2000  
EN 60950:2000  
Products meeting the essential requirements of L. V.D. 73/23/EEC and further amendments.

**Rapporti | Test Reports**

12AD00044

**Caratteristiche tecniche | Technical characteristics**

<i>Modello / Model</i>	<b>ATLAPOWER</b>
<i>Livello di prestazione   Performance level</i>	<b>I o II liv. / I or II level</b>
<i>Tensione nominale alimentazione / Rated supply voltage</i>	<b>230 V ~</b>
<i>Frequenza nominale alimentazione   Rated supply frequency</i>	<b>50 Hz</b>
<i>Corrente massima assorbita   Rated current</i>	<b>225 mA</b>
<i>Grado di protezione contro / Protection against</i>	<b>-</b>
<i>Il contatto elettrico / electric shock</i>	<b>Classe I / Class I</b>
<i>Tensione stabilizzata fornita / Output voltage</i>	<b>-</b>
<i>alle apparecchiature esterne / for external devices</i>	<b>13,8 V</b>
<i>Corrente nominale alimentatore / Power supply rated output current</i>	<b>1,5 A</b>

**Articoli (con dettagli) | Articles (with details)**

AR.D0081M

<i>Marca / Trade mark</i>	<b>AXEL</b>
<i>Modello / Model</i>	<b>ATLAPOWER</b>
<i>Tipo e capacità massima della batteria di accumulatori allocabile / Type and maximum capacitance of the battery</i>	<b>15 Ah - 12 V</b>
<i>Altre caratteristiche / Further characteristics</i>	<b>vedere Ulteriori informazioni / see Additional Information</b>

**Ulteriori informazioni | Additional Information**

Il gruppo di alimentazione mod. ATLAPOWER, vincolato alla centrale mod. ATLANTIS 160 ed interfacciato ad essa mediante l'espansione di ingressi mod. AMI-8, è costituito da un involucro protetto contro l'apertura e la



IMQ S.p.A.  
1-20138 Milano - via Quintiliano, 43  
tel. 0250731 (r.a.) - fax 0250991500  
e-mail: info@imq.it - www.imq.it

Rea Milano 1595884  
Registro Imprese MI 211895/1999  
C.F./P.1.12898410159  
Capitale Sociale 3.925.400 euro

**CA12.00434**  
SN.D0015G

rimozione, contenente :

- n. 1 scheda alimentatore, in grado di fornire 13,8 V / 1.5 A
- n. 1 trasformatore di rete separato MARINI, mod. 17TM050E
- n. 1 scheda espansione di ingressi mod. AMI 8, con 8 circuiti di ingresso bilanciati
- n. 1 batteria di accumulatori da 6,5 Ah - 12 V o da 12 Ah - 12 V o da 15 Ah - 12 V

La corrente erogabile dal gruppo di alimentazione, con batteria di accumulatori da 6,5 Ah - 12 V, è così distribuita:

- 1250 mA corrente disponibile per i carichi esterni
- 250 mA corrente disponibile per la ricarica della batteria di accumulatori

La corrente erogabile dal gruppo di alimentazione, con batteria di accumulatori da 12 Ah - 12 V, è così distribuita:

- 1000 mA corrente disponibile per i carichi esterni
- 500 mA corrente disponibile per la ricarica della batteria di accumulatori

La corrente erogabile dal gruppo di alimentazione, con batteria di accumulatori da 15 Ah - 12 V, è così distribuita:

- 875 mA corrente disponibile per i carichi esterni
- 625 mA corrente disponibile per la ricarica della batteria di accumulatori

Livello di prestazione I: involucro sprovvisto di dispositivo anti-rimozione;  
Livello di prestazione II: involucro provvisto di dispositivo anti-rimozione.

## Componenti | Component List

**Vedere apposito elenco / See relevant annex**

Emesso il \ Issued on **2003-09-27**

Data di aggiornamento | Updated on

Sostituisce \ Replaces

## Diritti di concessione | Annual Fees

SN.D0015G EMD.121000.DA4B

Diritti modelli IMQ - gruppi di alimentazione -1210- Centrali ed apparati ausiliari / IMQ models - power supplies -1210 - Central processing units and auxiliary apparatus

1