

- | | |
|-------------------------|--|
| 1. Record Nr. | UNISA990000483470203316 |
| Autore | ARKADEV, A.G. |
| Titolo | Teaching computers to recognize patterns .G. Arkadev and E.M. Braverman ; traslated from the russian by W. Turski and J.D. Cowan |
| Pubbl/distr/stampa | London : Academic Press, 1967 |
| Descrizione fisica | XI, 115 p. : ill. ; 19 cm |
| Altri autori (Persone) | BRAVERMAN, E.M. |
| Disciplina | 001.5351 |
| Collocazione | 001.5351 ARK |
| Lingua di pubblicazione | Inglese |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| ----- | |
| 2. Record Nr. | UNINA9910707004103321 |
| Autore | Hanford A. J. |
| Titolo | Advanced active thermal control systems architecture study // A.J. Hanford, Ph.D., and M.K. Ewert |
| Pubbl/distr/stampa | Houston, Texas : , : Lyndon B. Johnson Space Center, Crew and Thermal Systems Division, , October 1996 |
| Descrizione fisica | 1 online resource (xx, 196 pages) : illustrations |
| Collana | Technical memorandum ; ; 104822 |
| Soggetti | Control systems design
Heat pumps
Lunar bases
Space transportation system
Temperature control |
| Lingua di pubblicazione | Inglese |
| Formato | Materiale a stampa |
| Livello bibliografico | Monografia |
| Note generali | Title from title screen (viewed April 7, 2016).
"October 1996." |

"Performing organization: Lyndon B. Johnson Space Center, Crew and Thermal Systems Division, Houston, Texas"--Report documentation page.

Nota di bibliografia

Includes bibliographical references (pages 191-196).
