

# MEMORY HiCORDER MR8847-01/-02/-03



**MEMORY HiCORDER MR8847-01** (64MW memorija)  
**MEMORY HiCORDER MR8847-02** (256MW memorija)  
**MEMORY HiCORDER MR8847-03** (512MW memorija)



## Idealni Rekorder za terensku upotrebu, jednostavno prenosiv i čvrste konstrukcije

- Postoji izbor memorijskog kapaciteta, 64-Mega reči (-01 model) do 512-Mega reči (-03 model)
- Visoka brzina uzorkovanja sa funkcijom prosuđivanja talasnog oblika
- Visoka brzina uzorkovanja do 20MS/s sa potpuno izolovanim ulazima
- 16 analognih + 16 logičkih kanala do 64 logičkih + 10 analognih kanala
- Velika, izdržljiva ručka čini nošenje jednostavnim
- Zemljo-otporna konstrukcija je snažna protiv nepovoljnih radnih sredina
- Velika dugmad su obložena da izdrže industriško ulje i talog
- Drop-in uvođenje papira i podešavanje u jednom dodiru, zajedno sa 50 mm/s visokom brzinom štampanja

\* *Glavna jedinica MR8847-01/ -02/ -03 ne može raditi samostalno. Morate instalirati jedan ili više opcionih ulaznih modula u jedinicu.*

### **Melco Buda d.o.o.**

- kancelarija u Beogradu: Hadži Nikole Živkovića br.2  
Poslovna zgrada Iskra komerc, kancelarija 15/ II sprat  
tel: 011/ 2181 609, tel/faks: 011/ 3286 445

e mail: [office-beograd@melcobuda.co.rs](mailto:office-beograd@melcobuda.co.rs) , [budimir.melcobuda@gmail.com](mailto:budimir.melcobuda@gmail.com)  
[www.melcobuda.co.rs](http://www.melcobuda.co.rs) , [www.kyoritsu-instrumenti.com](http://www.kyoritsu-instrumenti.com) , [www.termovizija.com](http://www.termovizija.com)

- kancelarija u Despotovcu: Saveza Boraca br.7, 35213 Despotovac, Srbija  
tel:035/612 916, faks:035/613 319, mob. 063/8003370  
e mail: [office@kyoritsu-instrumenti.com](mailto:office@kyoritsu-instrumenti.com) , [office@melcobuda.co.rs](mailto:office@melcobuda.co.rs)

- Germany address: Quer strasse 18 Offenbach

## Osnovne specifikacije (preciznost garantovana za 1 godinu)

<b>Broj kanala</b>	<b>[8 analognih ulaznih modula]:</b> 16 analognih kanala + 16 logičkih kanala (standardno) <b>[5 analognih ulaznih modula + 3 logičkih ulaznih modula]:</b> 10 analognih kanala + 64 logičkih kanala (standardno 16 kanala + 48 kanala u logičkim ulaznim modulima) * Za analogne module, kanali su izolovani između sebe i od uzemljenja jedinice. Za logičke module i integrisane standardne logičke kanale, svi kanali koriste uzemljenje jedinice.
<b>Merni opsezi</b> (20 div puna skala)	5mV do 20V/div, 12 opsega, rezolucija : 1/100 opsega (upotrebom 8966) 5mV do 20V/div, 12 opsega, rezolucija: 1/1600 opsega (upotrebom 8968)
<b>Maks. dozvoljeni ulaz</b>	400 V DC (upotrebom 8966/8968)
<b>Frekvencijske karakteristike</b>	DC do 5 MHz (-3dB, upotrebom 8966), DC do 100 kHz (-3dB, upotrebom 8968)
<b>Vremenska osa (MEMORY)</b>	5 $\mu$ s do 5min/div, 26 opsega, pri rezoluciji 100 tačkica/div, tri koraka uveličanja vremenske ose od 2 $\times$ do 10 $\times$ , i 13 koraka sažimanja vremenske ose od 1/2 $\times$ do 1/20,000 $\times$ .
<b>Merne funkcije</b>	MEMORY (snimanje visoke brzine), RECORDER (snimanje u realnom vremenu), X-Y RECORDER (X-Y snimanje u realnom vremenu), FFT
<b>Druge funkcije</b>	Prosudivanje talasnog oblika (pri Memory, X-Y recorder, ili FFT funkciji)
<b>Kapacitet memorije</b>	<b>MR8847-01:</b> 32M-reči/kanalu (upotrebom 2 Analogni kanala) do 4M- reči/kanalu (upotrebom 16 Analognih kanala), Totalni kapacitet memorije 64MW <b>MR8847-02:</b> 128M- reči/kanalu (upotrebom 2 Analogni kanala) do 16M- reči/kanalu (upotrebom 16 Analognih kanala), Totalni kapacitet memorije 256MW <b>MR8847-03:</b> 256M- reči/kanalu (upotrebom 2 Analogni kanala) do 32M- reči/kanalu (upotrebom 16 Analognih kanala), Totalni kapacitet memorije 512MW
<b>Medij skladištenja podataka</b>	USB memorija, CF kartica slot $\times$ 1 (do 2 GB), Hard disk drajv (opcija, 80GB)
<b>Štampanje</b>	216mm $\times$ 30mm , termalna papirna rolna, Brzina snimanja : Maks. 50mm /s
<b>Displej</b>	10.4 inčni TFT LCD u boji (SVGA, 800 $\times$ 600 tačkica)
<b>Jezici prikaza</b>	English, Japanese, Korean, Chinese
<b>Eksterni interfejsi</b>	<b>[LAN]:</b> 100BASE-TX; Funkcije: DHCP, DNS podržano, FTP server, HTTP server <b>[USB]:</b> USB2.0 standard, serija A priključak 1 port, serija B priključak 1 port (transfer datoteka na PC, daljinska kontrola sa PC-a)
<b>Napajanje</b>	100 do 240V AC, 50/60Hz (130VA maks., pri upotrebi printera: 220VA maks.) 10 do 28V DC (pri upotrebi optione fabrički instalirane DC NAPOJNE JEDINICE 9784)
<b>Dimenzije, masa</b>	351mm W $\times$ 261mm H $\times$ 140mm D, 7.6kg (samo glavna jedinica)
<b>Dodaci u sastavu kompleta</b>	Uputstvo za upotrebu $\times$ 1, Vodič za merenje $\times$ 1, Aplikacioni Disk (Wave Viewer Wv, Tabela komunikacionih komandi) $\times$ 1, Napojni kabl $\times$ 1, Oznaka ulaznog kabla $\times$ 1, USB kabl $\times$ 1, Printer papir $\times$ 1, Priključci papirne rolne $\times$ 2

Za više informacija o Hioki Japan profesionalnim mernim instrumentima za merenje električnih veličina posetite: [www.japan-instrumenti.com](http://www.japan-instrumenti.com) ili [www.hioki.co.jp](http://www.hioki.co.jp) .