

# onosokki小野扭矩运算器TS3200A

产品名称	onosokki小野扭矩运算器TS3200A
公司名称	北京首丰联合测量设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:onosokki/小野 型号:TS-3200A 重量:15kg
公司地址	北京市经济技术开发区地盛中路/山东省济南市章丘世纪大道
联系电话	010-87960545 18310919337

## 产品详情

### 产品介绍

TS-3200A ??????????(???)????????????????????  
??  
??  
??????10????????????????????????????????????  
??  
??  
??  
??  
??  
??  
??  
??

??

??

??????????

????????????1/3????1/2(????TS-3100B )?

????????RS-232C?GPIB? LAN????(???)?

???10????????????????????

????????????????????

????????????-????????

????

????

? ???? ?	
?????	????????????
?????	????????????????(???)
	?2 k? (????????? 2 Vpp ?)

????	
???????	200 Hz ? 50 kHz
?????????	0.2 Vpp ? 15 Vpp
?????????	TRC116 - 23A10 - 7F(?????)
???	
? ?????	
??	1 ? 9999
????	1 ? 65535
??	mNm?Nm?kNm
?????	1 ? 9999 P/R
???????	?????CW/CCW ????????????
???????	

????	???????????? 16 ms/ 31 ms/ 63 ms/ 125 ms/ 250 ms/ 500 ms/ 1 s/ 2 s/ 4 s/ 8 s/ 16 s/ 32 s/ 64 s
????	??? + 4 ???(??)???? + 5 ????????
? ?????	
????	4.195 MHz
????	1?????????1/256 Hz(?4 ms)
? ?????	
????	??? + 4 ????????? + 5 ?????????
??	mNm?Nm?kNm
????????	1 s ? 10 s(????????)??????
??	???????????? 1 ?????? ??N-0 ??? ?±0.2 %/??? ±1 ??(4???) • ???N-0 ?? ?±0.5 %/??? ±1 ??(4???)

? ? ? ? ?	
????	???? 0 ? ±10 V/FS. (???? 0.1 V ? 10 V ????? 0.1 V ?????)
????	???????????????? 16 ms ? 64 s
??	???????????? 1 ?????? ??N-0 ??? ?±0.2 %/??? ±10 mV ???N-0 ?? ?±0.5 %/??? ±10 mV
??	±0.01 ?/???/?

??????

? ? ? ? ?	
MP-910 ??????????	???????? ??????????10 k? ??????????10 Hz ? 100 kHz ??????????0.2 Vrms ? 45 Vrms ?????BNC
	????????? ??????????10 k? ??????????1 Hz ? 200 kHz ??????????HIGH ?? ?4 ? ?30 V?LOW ?? ???0.6 V ?????? ?s ?????? 90°?????????SIG 2? SIG 1 ?? 90°??? CW SIG2?????SIG1 ??90°???CCW ?????? DC 12 V / 100 mA ?????

MP-981 ????????	R03 - R6F
? ? ? ? ?	
??????	MP-910?MP-981
??????	10 ? 100000
??	r/min?r/s?Hz
??????	?????1 Hz ?????????????????????
????????	1 ? 99999 P/R
??????	±1 ? 9999/1 ? 9999 (???????????)
??????	??r/min ?????????????±1 ? 9999(???=???-???)
????????	???????????? 16 ms/31 ms/63 ms/125 ms/250 ms/500 ms/1 s/2 s/4 s/8 s/16 s/32 s/64 s

????	
? ? ? ? ?	
???????	4.195 MHz
????	????????????1/256 Hz(?4 ms)
? ? ? ? ?	
????	5 ?
??	r/min?r/s?Hz
?????????	1 s ? 10 s (????????) ?????????
??	±0.05 % / ??? ± 1??(?????? 1 s ?)
? ? ? ? ?	
????	???? 0 ? ±10 V/FS (????????CCW????????????)(???? 0.1 V ? 10 V ????? 0.1 V ?????)
	????????? 16 ms ? 64 s

????	
??	$\pm 0.1\% / ??? \pm 10 \text{ mV} (1 \text{ s}???)$
??	$\pm 0.01 \text{ ?/??/?/??}$

?????(?????)??

?????	????????????????  $????(W)?? \text{ ?/60} \times ??(Nm) \times ??(r/min)$  PS?0.7355 kW
?????	
??	1 ? 99999
??	mW?W?kW?PS
????	?????? 16 ms/31 ms/63 ms/125 ms/250 ms/500 ms/1 s/2 s/4 s/8 s/16 s/32 s/64 s



? ? ? ? ?	
????	?? ? 5 ???
??	mW?W?kW?PS
???????????	1 s ? 10 s(?????????)
??	?????? ? ???????
? ? ? ? ?	
????	???? 0 ? ±10 V/FS(?0.1 V ? 10 V ?????????? 0.1 V)
????	????????????? 16 ms ? 64 s ??
??	????????? ? ??????????(?1 ??????)

????

? ???? ?	?????????(320 x 240 ?) ??????ON/OFF????????
????	?1 ? 3 ?????(????????(POWER))
????	????(MAX?MIN?P-P)????
????	?????(READY)?CLR?????????CW/ CCW???? ON/OFF
????	????????????????????(???????????? ??)
? ???? ?	16?????(?,?,?,?,ENTER,ESC,MENU,CW/CC W,TRQ ZERO,TR?G,MEAS DISP, LCD ON/OFF,LOCK,SET VIEW,OPTION,CAL)

?????

? ???? (???????)	
	????(????????????)

????	
???????	????(CW/CCW????????CCW ?????)
????	????(????????????????BCD????? ????????????????OR(?)???)
????	????(????????????ON/OFF) - ??? ?????1s?0.5s?ON ?0.5s?OFF)  *????????????TS???????
???????	?????(?TS ??????????????)
????	????????? ???????5.25 V ? ??????? 1 mA  ????? HI???+4 ? +5.25 V ?Lo???0 ? +1 V
????	PhotoMOS???  ????????DC 30 V ???????100 mA ???????10 ? ???????500 k?
???	R03-R8M

? ? ? ? ?	
???	2 ch
??	????????????(POWER)???????
???	BNC
? BCD??(TS-0323 ???)	
???	2 ch
??	????????????(POWER)???????
????	????????0.1 ? 10 s?????????
????	????????????(??????24 V??????????0.6 V)
???	57-30500 ?DDK?Amphenol – 50`?

<b>? ?????(TS-0322 ???)</b>	
???	2 ch
??	????????????????(POWER)???????
????	PhotoMOS???
	?????????DC 30 V ?????????100 mA ?????????10 ? ?????????500 k?
???	RM12BPE-6S
<b>? RS-232C(TS-0325 ???)</b>	
??	?EIA ? JIS X5101 ???
????	??????????
????(bps)	1200?2400?4800?9600?19200
	8 bit

???	
?????	?
???	1
???	CR + LF
???	D-Sub 9 ?(??)
<b>? GPIB(TS-0326 ???)</b>	
???????	?IEEE 488 - 1978 ???
????	SH1?AH1?T6?L4?SR1?RL1?PP0?DC1?DT1? C0
??	??0 ? 30 ??Talker / Listener???
???	CR + LF
<b>? LAN(TS-0324 ???)</b>	
????	100 Mbps / 10 Mbps ????????
????	100 BASE - TX/10 BASE - T
????	TCP/IP(??? socket through??)
???	RJ-45 ?(Category 5 )
<b>? ???????TS-0327????</b>	
??	? ch
?????	?????????
????	TTL??
???	BNC

?????

????	????????????????(????????(????)???????????)
?????	????????????????

?????	????????????????????(?????????????????)  ???(%)(????? ? ??????? p-p ?? / ????? ? ?????????????) × 100
?????????	???10?????Backup memory?????????20???
???????????	?? ??????
????????? (TS-0321A ???)	1 ms ????  ????????????????????????????????????? ?????????????????????????????????????

?????

?????	AC 100 ? 240 V ± 10 %?50/60 Hz
?????	??  70 VA (AC 100 V)
?????	??10 M?(????? DC 500 V)
???	AC 1500 V ???1??
?????????	0 ? +40 ?
?????????	90 %RH??
?????????	-10 ? +55 ?
?????	360 (W) × 99 (H) × 301 (D) mm
???	REMOTE ?????? AC ?????
??	? 5 kg