

æŠ¥ ä»· å□•

æ—¥ æœŸi/š 2015å¹'01æœ^16æ—¥

éœ€ æ—T/4š		ä³/₄ æ— T/4š	æ²³åŒ— æ¶ è□”æœ°æ¢°è®³/₄å¤‡æœ%oéTM□å...¬å□,
è' Ÿ è' £ ä°°T/4š		è' Ÿ è' £ ä°°T/4š	å· è¶ ...
ç"µ è—□T/4š		ç"µ è—□T/4š	0319-8322206

å“å□·	è®³/₄å¤‡å□□ç§°	æ°é‡□ T/₄å□°T/₄%	é"€å”@å»· T/₄å...fT/₄%
RL115677	ä,Šæµ·è%o—å¹³æœ°æ¢°å^†æž□å¤©å¹³TG328B	1	2736
RL112111	å'Œå“ HSDç³»å— å...“è‡‡äŠ“æ°@æ°”é“²æ½@ç@±	1	4656
RL113208	CEM DT-156æ¶,å±,æµ«åŽšä»“	1	886
RL112922	Amprobe ACD-15 TRMS- PROäºæµ□çæŸæœ%oæ•“å€¼é”³å½çè;”	1	1788
RL112923	Amprobe ACDC-100 TRMSäºç‘æµ□çæŸæœ%oæ•“å€¼é”³å½çè;”	1	1463
å¤‡æ³“			

æœ—æ°æ□@è;“å...å³/₄å□,è€fT/₄Œå!,æœ%oæ’æ”!æ□•ä,□é€šçŸ¥ä€,æ“å□,ä,□ç•TMæœ—å□,
æ°°å□•çš,,æ□få”Œæœ“ç”□æŽ“æ□få,□å³/₄—è½—è½/₂å€,
ä,€æ€□ä°□ è' § æœŸi/šæ”¶å^°éœ€æ—’è' §æ—³/₄å□Ž3ä,“å·¥ä½œæ—¥ä°□è' §ä€,
ä°Œå€□ä°æ’§åœ°ç,“t/₄šéœ€æ—’ç‰©æµ□å...¬å□,ä€,
ä,%oä€□è;□è³/₄“å□Šè'’ç”“æ‰øæ...i/₄šæ±½è;□i/₄Œè;□è'’ç”±éœ€æ—’æ‰øæ...ä€,

æ²³åŒ—æ¶|è□”æœ°æ¢°è®³/₄å¤‡æœ%oéTM□å...¬å□,

ä,Šæµ·è%o—å¹³æœ°æ¢°å^†æž□å¤©å¹³TG328B

ä,Šæµ·è%o—å¹³æœ°æ¢°å^†æž□å¤©å¹³TG328B

ç‰¹ ç,¹

å— ä½ ç»Ýäº§å“□í¼Œé”é‡□ç”å®š

å— é‡‡ç””ç©ºæº”é”»å°¼å½Œå□æç, ’è¿...é€Ý

å— æœºæçºåŠ ç □í¼Œæ“□ä½œæ-’ä½çí¼Œä»·æ ºä®žæf í¼Œä½ç””å¹çæ³>

ç»’æŠoä¸ç □å...»

å— ç§ºé‡□ç‰ºæ-TMäºå½ç”ç§ºé‡□çº, å€□ç§ºé‡□æ□—í¼Œä, ¥ç!□ç, ’æŽ¥æ”ç§ºé‡□å□ºä, Šç§ºå□-ç‰ºæ-TMí¼ŒèŒŒä, ”ç!□ç‰ºå”«æ³”æ,, □ç§¤ç”å’Œåœ-ç”å, □èf%ç¢ºæ’ž

å— ä½ç””ç”µå-□å□Œå¹å□Žåº”å□ä½çæ”æ-ç§ºé‡□å□ºí¼Œé”æ-çè□—å“□æ’’è□½

å— ç§ºé‡□æ—æ€§å€□è...□è§æ€§è□—å“□æ—í¼Œåºç””ç‰ºå”«å®í¼TM”ç>æ””åí¼Œé”æ-çæ±;æÝ”åçŒå¹

原创力文档
max.book118.com
预览与源文档一致,下载高清无水印
å—
æœ‰åºä½”ç‰œæœ<æ²/æÝ”æç”ç”µå-□å□Œå¹è¡”é□éçš, í¼Œä...^ç””é½—æ”å”é½»é½»éTM»äŽ»ç‰œæœ<í¼Œå†□ç
””é½—çº±å, fè”, å□-å, -æ€§æ’—æ¶å‰, æ”æ<-

æœ‰æ¶ä½”å®žéTM...æ²/æÝ”æç”ç”µå-□å□Œå¹è¡”é□éçš, í¼Œä...^ç””å□·ç”çº, é½»é½»å□, åŽ»æ¶ä½”í¼Œå†□ç””é
½—çº±å, fè”, å□-å, -æ€§æ’—æ¶å‰, æ”æ<-

å— å®šæœÝç—æœ‰å...³å, “å, åº”å”åœŒå¹è¡”éŒæ ¡å††

— ä_ü□æŒ□åoŒå¹³é€, ä⁰ä_üç””i/Œä_ü□æŒ□åo—äf³å’Œæ“□ä%æé□æ□_üçš,,æf...éŠ,i/Œä_ü...å_i□æ—
¶ä_üç””æ²%ææ%æ, ©å’Œäžæ,...æ”□ä%,çš,,æ¹å,fæ“|æ”—

— ä_ü□æŒ□æ|å††ç□ç□æ“å¹²ç‡Vå®%oå...”çš,,åæ°æ—

æŠ€ææ—å□,æ•°é...□ç½®	
TG328A	200g/0.1mg æ•’å¥—ç□ç□i/Œå□~åŽ _ü å™i/Œ ç□—æ ³ åf ³ i/Œè—·ç□«æ—»å·
TG328B	200g/0.1mg
TG628A	200g/1mg

å’Œä“ HSDç³»å—å...”é‡åŠ“æ°®æ°”é~æ½®ç®±

å°§å“□æ□□å_i°

å—□è§,,æ%:

æ,©æ¹å⁰åŒfå” : -9~99i/4å,,fi/4%1%~60%RH å...”é‡åŠ“å□—é°f, æ,©å⁰ç²/4å⁰: ±1å,,f, æ¹å⁰ç²/4å⁰: ±3%RH,
ç”μæ°□ : 220V 50/60HZ, åŠŶçŽ‡ : 8w

å—□æ°§å“□ç%oå%å%□i/4s

•æŶæä½“é‡å_i”1mmå□Š1.2mmä½“é’ææ□å”ä%æi/Œæošæo,åŠ å½ç»“æž,i/4Œæ%oåé‡□æ€§éf/½å¥i/4Œé‡□å
□ å½ç»“æž,è®%å®i/4Œå—å°□æ€§éf/æž□å½
•é”é□ææo,ç□†é‡å_i”å...”é_üçš,,ææ%o18é□“å·å°å□ç»,æ”□çš,,æ©ç°çfæ/4t/4Œè€□è...□çæ€§å/4
•é”é”3.2mmé“å½%å°é’çåŒ-çŽç”fi/4Œé”å%o□å€%é€å½å□ç»“æž,è®%å®;
•å,å¹³é□çäŠ åŽæŠŠæ%oé”□ä,çä%“åŒ-ç®i,ææ%oé”ç)—åŠŶéf/½
•å°éf”å®%oéf...å□—ç§”åŠ”å,å”é½å,çé½@æ—
•å¾å_üç§”åŠ”å□Šå%å®å%é”é□TMç”μææ%åžå,çé½@å,ç”é”é□TMç”μi/4%
•LEDé”...é”å°@æ”ç□æ”ç”é”é□TMç”μææ%åžå,çé½@å,ç”é”é□TMç”μi/4%
•æ,©æ¹å⁰å□—é®%å®šæ,”å...”ææ%oé®å_ü†åŠŶéf/i/4Œæ—ç”μå□Žæ—éæ€å†□é®%å®š
•æ¹å⁰æ”ç”é”é□få”0%i/299%RH,æ,©å⁰æ”ç”é”é□få”-9å,,fi/299å,,få€,æ”ç”é”é□ç²/4å⁰;æ¹å⁰±3%RH;æ,©å⁰±1å,,f
•å,ææ%oé—äf³é‡å_i”é”æ,©é”ç‡fæ□□æ-TMé”i/4Œæ□æç”□å®%oå...”éš□æ,é
•æ—ç”μå□Žæ”å□—é_üç”ç%oç□†å□,æ¹å_üç%oå□åŠŶéf/ç”ç”é”é”é□TMç”μçfæ/4t/4Œé”é□TMç”μé”å”å,°106-

108æ¬§å§†í¼Œç½Žè§,å¤§æ¬í¼Œè€□è...□èš€æ€§å¼°,æœºåž«éœœå‰²ü,°é»‘å‰²
·å¤‡æ³”í¼šæ™®é€šä,□é”é□TMç”μæÝœä-□éœœå‰²ü,°ç”μè,,‘çTMjí¼Œé”é□TMç”μæÝœä-□éœœå‰²ü,°é»‘è□□é‰²

åº§å“□å›¾ç‰‡

原创力文档

max.book118.com

预览与源文档一致,下载高清无水印

CEM DT-156æ¶,å±,æµ<åŽšä»å

åº§å“□æ□□èç°

å—□è§,,æ¼:

æµ<é‡□ç²³åº(í¼m) : Å±(3%+1)í¼Œ 0-850 um Å±5%í¼Œ 850-1250 um, æ‡å‡†é...□ç½® :

ä,»æœºå€□2éŠ,AAAç”μæ± å€□USBæŽšä□æ•°æ□®çºç’å€□è½–å»¶CDæ□è”æŽä”å€□é’éé“□å’Œé“□å□—

åYºå½“å□,,ä,€ä,“å€□æ ;å‡†æ‡å‡†é-,ç‰‡é<å¹²å€□å...·ç”, æµ<é‡□èŒfå”(í¼m) : 0-1250,

å½Žæ™□å”†é”çŽå”(í¼m) : 0.1, æµ<é‡□ç²³åº(í¼m)ä,€ç, ’æ ;å‡† : Å±(3%+10), æµ<é‡□ç²³åº(í¼m) åºŒç, ’æ ;å‡† :

Å± (1~3%+1), å·Yå½æäŽYç□† : çf□æ,,Yå”/ç”μæ¶|æµ□, æµ<é‡□æ□;å»¶ :

æœ€å°□æ•çŽå”å€šä%,,:1.5mm;æœ€å°□æµ<é‡□åŒäYç”å¼,,:7mm;å□—æµ<é‡□åYºå½“æœ€å°□åŽšä”;0.5mmí¼ç£□æ,,Yå”í¼‰å€□0.3mm(æ¶|ç”μæµ□í¼‰

å—□åº§å“□ç‰!å¾□í¼š

å·ä,¤§□æµ<é‡□æ¬í¼□í¼šè¿žç»-å’Œå□•æ¬;æµ<é‡□æ”å¼□

www.english-test.net

Amprobe ACD-15 TRMS-PRO™ μΩçœ Ÿæœ‰æ•^å€¹é³å½¢è”

a^o§ā“□ae□□ē;^o

—□ेस, ए १५

æ˜%çœº : èfŒå...‰LCD, æ°ºæ¤œ@ä;æŒœ : æœ‰, è‡_äŠ"é‡œç"æ : æœ‰

18% SACD-

15 2000A ACâ¤§ç”µæµ□é”å½çé;”å...æœ‰œçéŸæœ‰œ•”å€%æµé‡□í¼Œé□žæŽ¥è§¡ç”µáŽæŽçæµç¼ŒæºŒæž□ç
øjæµé‡”í¼Œæ•ºæ□øäü_æŒ□í¼Œé‡”aŠé‡□ç”åŠŸéƒ/å€,

ä, »é, □æ Š ē æ œ̄ å □, æ * o i / 4 š

À·ACâ“□â”T½STRMS

Å·äºæµ□ç"µæµ□é‡□ç"«(A)í¼š2000

Å·ç'æµ□ç"µæµ□é‡□ç"ä%899mA

Å·äºæµ□ç"µåŽ«é‡µç"«(V)í»š600

Å·ç>'æµ□ç"µåŽ<é‡□ç"<(V)j

Å·ç”µé»é‡□ç”«(ÍC)í%š6M

Å·ç"µå®'é‡□ç"ä%šl

À·æ, Øåº;é†□ç"ç/ø...

Ä·é¢“çŽ‡èŒfå›”í¼š10Hz-1kHz

Å·é'3a½çå%€å□£å°oå¬,(in

Å·æœ€å¤§è®¡æ•ºí½š6000

À·æ³¾çººí¼šèƒŒå…‰LCD

A·æ*əæ□@ā;□æCE□i%šæ~

A·æœ€å¤§æœ€å°□å€%æ~%ç¤ºT%å...
A·æœ€å¤§æœ€å°□å€%æ~%ç¤ºT%å...

À·è†“áS”é†□ç”í%šæ~

A·é‡aS·...æœ°í/šæ~

À·ééšæ—éœ,é,ɬæµé—•í¾šæ—

À·æµ³æ¶Œç”µæµ□í¼š...

A·ç"μæ± ç±øåžd%šAAA

A-a@%oda...ç-%oç°§T/4SCAT III 600V

A·é®øé — □å□Sæ ũå††i%š...

A·áo-á½éáºoá¬,á□Sé‡□é‡□í¼š...

A·æ ūt̪t̪é...□ç½@i¾šæµé·•çºjí

Â·é”äçæœÝi/š1å”

äº§ä“□å%ç‰‡

Amprobe ACDC-100 TRMSäºç»’æµ□çœÝæœ‰æ•^å€!4é’3å½çè¡”

äº§ä“□æ□□èç°

å—□è§,,æ %:

ç›’æµ□ç”μæµ□é‡□ç”(A) : 1000, æ˜%çœ° : èƒŒå...‰LCD, æ•°æ□@äçæŒ□ : å€”, è‡äŠ”é‡□ç”**c** : å€”

å—□äº§ä“□ç‰!å½ç□í/š

å®‰å□šACDC-

100 TRMS 800Aäºçæµ□, 1000Aç»’æµ□çœÝæœ‰æ•^å€!4é’3å½çè¡”í/Œå...æœ‰å°å€!4å□šæ•°æ□@äçæŒ□í/Œ
é€šæ—èœ,é,éi/4ŒäºŒæž□ç@;æµ<é”•äŠÝèƒ%

ä,»é|□æŠæœ”å□,æ•°í/š

Â·ACä“□å”í/šTRMS

Â·äºçæµ□ç”μæµ□é‡□ç”(A)i/š800

Â·ç›’æµ□ç”μæµ□é‡□ç”(A)i/š1000

Â·äºçæµ□ç”μäŽ<é‡□ç”(V)i/š600

Â·ç›’æµ□ç”μäŽ<é‡□ç”(V)i/š600

Â·ç”μé”é‡□ç”(íŒ)i/š40M

Â·ç”μä®’é‡□ç”ä/š500nF-3000í/Œ

Â·æ,Œäºé‡□ç”ä/š...

Â·é¢’çŽ‡èŒfå”í/š...

Â·é”å½çå½éå½éå□£å°å”,(inch)i/š2

Â·æœ£å□§è@;æ•°í/š4000

Â·æ˜%çœ°í/šèfŒå...‰LCD

Â·æ•°æ□@äçæŒ□í/šæ”

Â·æœ£å□§æœ£å°å€!4æ˜%çœ°í/š...

Â·é‡äŠ”é‡□ç”ä/šæ”

Â·é‡äŠ”å...æœ°í/šæ”

Â·é€šæ—èœ,é,éæµ<é”•í/šæ”

Â·æµ”æŒç”μæµ□í/š...

Â·ç”μæ± ç±»äžä/šAAA

Â·å®‰å...ç‰ç‰§i/šCAT III 600V

Â·é®¤é”□å□šæ‡ä‡í/š...

Å·å□-å½çå°øå¬,å□Šé‡□é‡□í¼š...

À·æ †å††é...□ç½®í/šæµé~*çºjí¼Œä¾çæ□ºç®í¼Œé~æ~Žá!å□Šç"µæ±

À·è·ä·ö·ü·œ·œ·Ÿ·ï·š·l·å·

www.english-test.net